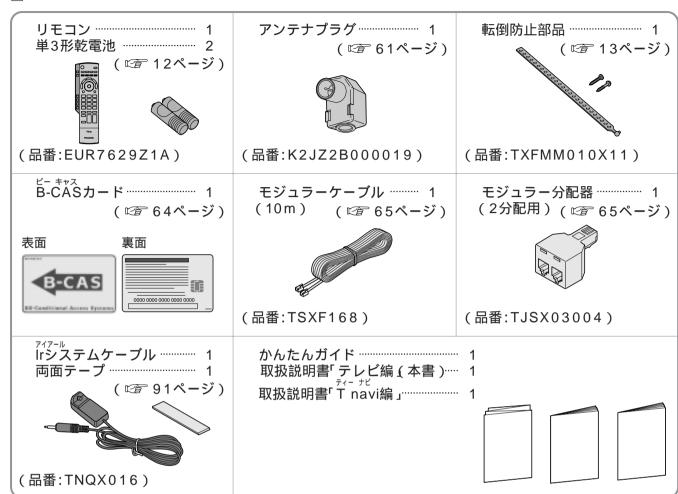


置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。

は個数です。



付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります。) 付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)

長年ご使用のテレビの点検を! テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。



このような 症状は ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジージー・パチパチと異常な音がする。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 内部に水や異物が入った。

故障や事故防止のため、電 ご使用 源を切り、コンセントから 電源プラグを抜いて、必ず 中止 販売店にご相談ください。

品 番 TH-

否 (

お客様ご相談窓口



ちょっとした

心づかいで

お買い上げ日 便利メモ おぼえのため記入 販 売 店 名 されると便利です。 召 (

問い合わせのときに必要な場合があります。

ID番号 58ページに記載の「B-CASカード」、「ID表示」で確認できる 「カードID」と「デコーダーID」の番号を記入してください。

カードID (B-CASカード番号)

デコーダーID

月

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ (ブラウン管方式)を廃棄される場合は、収集・運搬料 金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象商品を販売店や市町村に引き渡すことが求められています。

映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

© 2003 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

Panasonic

勘

上・BS・110度CSデジタルハイビジョ

リテレ

رر

取扱説明書(

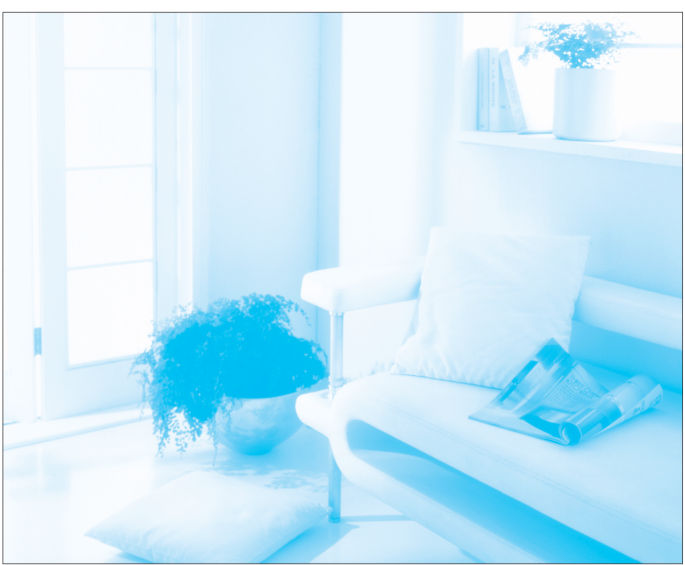
・フズ鑑

Panasonic

取扱説明書(テレビ編)

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョンテレビ

品番 TH-36D50(36型) TH-32D50(32型) TH-28D50(28型)



保証書別添付

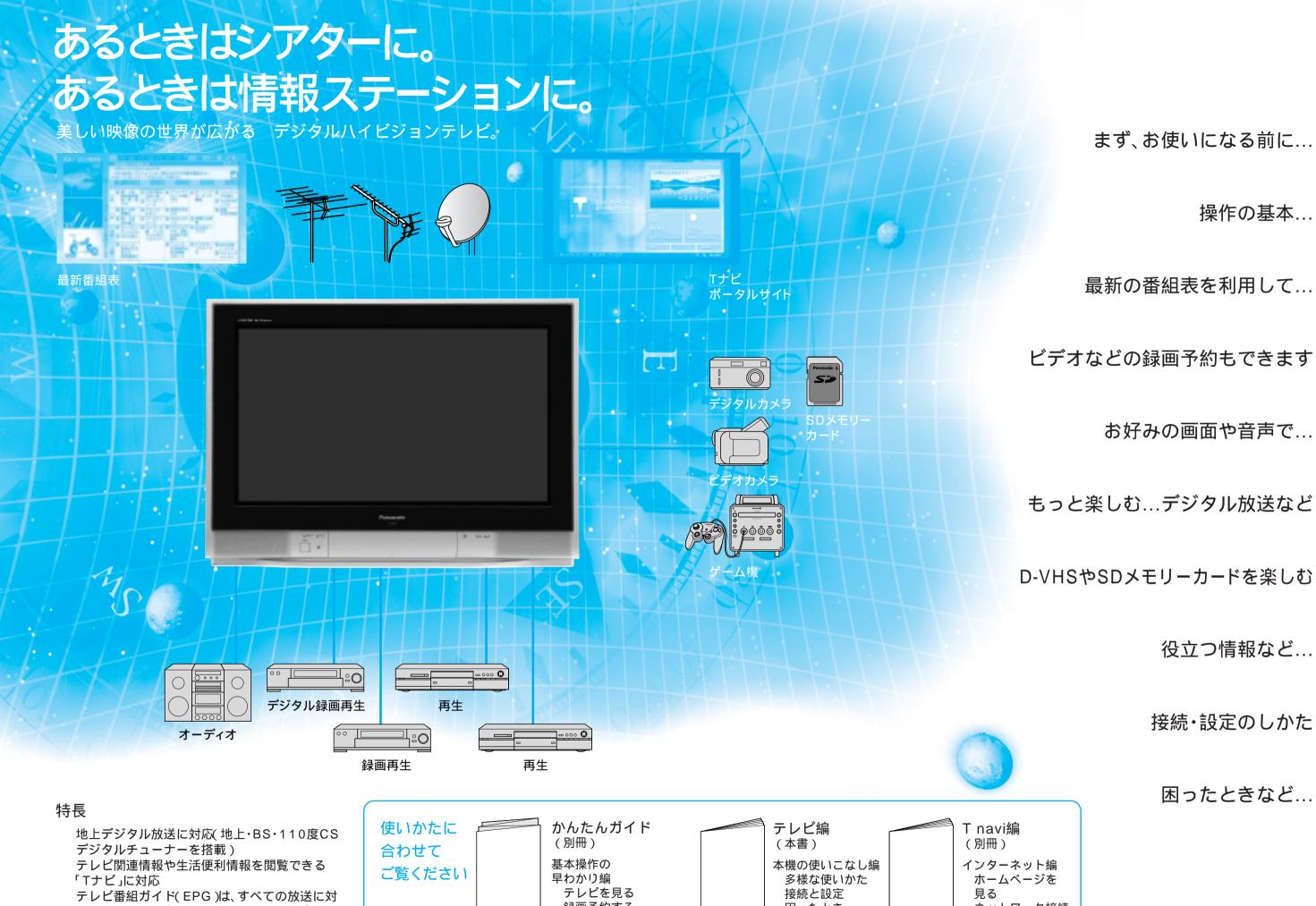
このたびは、パナソニック 地上・BS・110度CSデジタル

ハイビジョンテレビをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書(「テレビ編」)と「かんたんガイド」、「T navi編」および保証書をよくお読みのうえ、正しく お使いください。そのあと保存し、必要なときにお読みください。

これらの取扱説明書は、36型 TH-36D50 と32型 TH-32D50 と28型 TH-28D50 洪用です。 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。 製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。 ご使用のまえに、6~9ページの安全上のご注意を必ずお読みください。

上手に使って上手に節電



応(地上アナログ、地上・BS・110度CSデジタル 放送)

録画予約する... など

困ったとき... など

ネットワーク接続 と設定…など

確認

テレビを

見る

探す

録画 予約

調整

いろいろな

放送

接続

機器

いろいろな

情報

接続

設定

操作の基本...

最新の番組表を利用して...

ビデオなどの録画予約もできます

お好みの画面や音声で...

もっと楽しむ…デジタル放送など

D-VHSやSDメモリーカードを楽しむ

役立つ情報など...

接続・設定のしかた

困ったときなど...

必要

もくじ

安全上のご注意

本機の特長と楽しみかた 10 各部のはたらき 12

転倒防止 付属品 裏表紙



お済みですか? (電 61~101ページ) E



テレビを見る

テレビ放送を見る	14
ビデオやゲームなどを楽しむ	16
画 面表示 (番組内容などの表示)	17
便利機能 (関連機能を呼び出す)	17
番組内容	18
オフタイマ ー	18
省エネ機能	19

番組を探す

番組表から見る	(今すぐ見る) 20
	(見るだけ予約) 20
お好みの番組を	探す
	(今放送中から) 22
	(ジャンル別に) 22
	(キーワードで)****** 22
	(人名で) 22

録画予約する

録画予約の前に	2	4
番組表から録画予約する	2	6
録画予約時のご注意	2	8
録画の詳細設定	2	9
日時を指定して予約する	3	0
予約の確認・変更・取消し	3	1
事前設定 (録画·視聴設定)	3	1

もっと 使いこなしたいとき



お好みに調整する

画質の調整 3	2
画面のサイズを変える3	4
画面の位置やサイズの微調整 3	6
画面の設定(地磁気補正、NRなど)*******3	8
音声の調整 4	0
音声を切り換える 4	0

いろいろな放送を楽しむ 接続機器で楽しむ

番組内の映像を切り換える┈┈	4 2
2画面で楽しむ	4 3
システム設定	4 4
右画面操作、選局対象	4 4
字幕・文字スーパーの設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 4
制限項目設定(年齢や購入金額、暗証番号)…4	46
有料番組を見る(ペイ・パー・ビュー)…・	4 8
データ放送を見る	4 9

D-VHS、HDR (i.LINK対応機器)******	5 0
SDメモリーカード(デジタルカメラ) {	52
(表示方法を選ぶ、プリント枚数設定)******	5 4
いろいろな情報を見	る

情報を見る(放送メール、購入・通信一覧) 56 (B-CASカード、ID表示、トピックスなど) *** 58 データ放送からのお好みページ 60

ご使用の前に接続・設定を



接続·設定(アンテナ、B-CASカードなど)

アンテナ線の接続 61	
アンテナ接続 62	2
B-CASカードの挿入/電話回線の接続 64	1
かんたん設置設定 66	3
より詳しい設定	
地上アナログ放送のチャンネル修正 72	2
地上デジタル放送のチャンネル修正 74	1
衛星デジタル放送のチャンネル修正 76	3
番組表設定/地域設定78	3
アンテナ設定8()
電話設定 82	2
受信設定 / B-CASカードテスト 8 4	1
自動更新設定/設定リセット 86	3

接続・設定(ビデオなどの外部機器)

録画・冉生機器の接続の前に	88
D-VHS、HDRの接続	90
lrシステムの接続	91
D-VHS、HDRの設定	92
Irシステムの設定 ····································	94
録画機器の接続と設定	96
再生専用機器の接続と設定	98
オーディオ機器の接続と設定 11	0 0
地上アナログ放送チャンネル一覧表 …1	02
地上デジタル放送チャンネル一覧表 …1	04
放送局コード一覧表1	06
Gガイド地域一覧表1	0.7

必要なとき

アイコン一覧1	8 0
故障かな!?1	10
メッセージ表示一覧1	15
仕様1	17
お手入れ / 上手な使いかた1	18
How to Use ——1	19
さくいん1	20
保証とアフターサービス1	22

確認

見る

探す

録画 予約

調整

が送

接続 機器

情報

接続 設定

必要 なとき

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定 される危害・損害の程度」です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

↑ 警告

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。 そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、 すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて 販売店に修理をご依頼ください。

故障(画面が映らない、 音が出ないなど)や煙が 出ている、へんな臭いや 音がしたら電源プラグを 抜く!

内部に異物や水などが



電源プラグ を抜く



煙が出なくなるのを確認して 修理を販売店にご依頼ください。 お客様による修理は危険です から、おやめください。

入ったり、テレビを落とし たり、キャビネットが破損 したら、電源プラグを抜く!



電源プラグ を抜く



上に水などの入った容器を 置かないでください

火災や転倒によるけがの原因と

本機より小さな台に 載せないでください



禁止

なります。

水がこぼれたり、 中に入った場合、 火災・感電の原因と

水ぬれ禁止 なります。

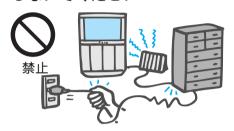
花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品や水などの 入った容器。

この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

↑ 警告

電源コードについて

電源コードや電源プラグを破損するようなことは しないでください



傷つけたり、加工したり、 重いものをのせたり、加熱 したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、 引っぱったりすると芯線の 露出、ショート、断線により 火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりが たまらないよう、定期的に 掃除をしてください





湿気などで絶縁不良になり 火災・感電の原因となります。 電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

電源プラグは根元まで 確実に差し込んで ください



差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。 傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。

コンセントや配線器具の 定格を超える使い方や、 交流100V以外では 使用しないでください



たこ足配線等で、 定格を超えると、 発熱により火災の 禁止 原因となります。

ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししないでください







感電の原因となります。

裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、 改造しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 分解禁止 となります。



高圧注意

サービスマン以外の方は、 裏ぶたをあけないでくだ さい。内部には高電圧部分 が数多くあり、万一さわる と危険です。

「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

SDメモリーカードは、乳幼児の手の届く所に 置かないでください



誤って飲み込む恐れ があります。

禁止



万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

異物を入れないでください



通風孔などから 内部に金属類や 燃えやすいものな どを差し込んだり、 落とし込んだり しないでください。 火災・感電の原因と なります。

特にお子様にはご注意くだ

雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください



接触禁止



感電の原因となります。

注意

⚠ 警告

ぬらしたりしないで ください







風呂場、シャワー室では 使用しないでください



水場使用禁止



火災・感電の原因となります。

不安定な場所に置かない でください 1/ ~





ぐらついた台の上や傾いた所 など倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となります。

⚠ 注意

テレビの通風孔をふさがないでください





内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので 次の点にご注意ください。

壁から10cm以上の間隔をおいて据えつけてください。 押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。 テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、

布団の上に置かないでください。

あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

長期間ご使用にならない ときは電源プラグをコン セントから抜いてください



電源プラグ を抜く

電源プラグにほこりがたまり火災・ 感電の原因となることがあります。

電源プラグを抜くときは、 プラグを持って抜いて ください





コードを引っぱると、コードが 破損し、感電・ショート・火災の 原因となることがあります。

テレビに付属している 転倒防止具を利用し、 テレビを固定してください





地震やお子様がよじ登ったり すると、転倒しけがの原因と なることがあります。 転倒防止は13ページを参照。

湿気やほこりの多い所、 油煙や湯気が当たるような 所に置かないでください





調理台や加湿器のそばなど 火災・感電の原因となること があります。

上に重い物を置かないで



倒れたり、落下したりして、 けがの原因となることが あります。

キャスター(車)付テレビ台 に設置する場合は、 キャスター(車)止めをして ください





動いたり、倒れたりしてけがの 原因となることがあります。

設置場所を変えるためにテレビを運ぶ際は、 前面の底面部を持たないでください



指に注意



指づめの原因となることがあります。

移動させる場合は、接続線を はずしてください



コードやテレビが損傷し、 火災・感電の原因となること があります。

電源プラグやアンテナ線、 電話線、機器間の接続線や 転倒防止具をはずしたことを 確認のうえ、行ってください。 開梱や持ち運びは2人以上で 行ってください。 テレビに衝撃を与えないで ください。

テレビに乗らないで ください







倒れたり、こわれたりして けがの原因となることが あります。

特に、小さなお子様には ご注意ください。

新しい電池と古い電池を 混ぜたり、指定以外の 電池を使用しないで ください



間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

極性表示 プラス・と マイナス(-)の向き)に 注意してください

電池を入れるときには、



機器の表示通り正しく入れて ください。

間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を 販売店にご依頼ください





内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や 故障の原因となることが あります。

湿気の多くなる梅雨期の前に 行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用については 販売店にご相談ください。

お手入れの際は、 安全のため電源プラグを コンセントから抜いて ください



雷源プラグ を抜く



感電の原因となることが あります。

アンテナについて

アンテナ工事には、 技術と経験が必要です





販売店にご相談ください。 送配電線から離れた場所に 設置してください。アンテナ が倒れた場合、感電の原因と なることがあります。 BS・CS放送受信用アンテナ は強風の影響を受けやすい のでしっかり取り付けてく ださい。

安全上のご注

本機の特長と楽しみかた



本機でこんなことが できます

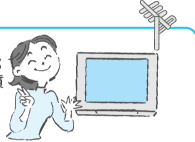
いろいろな放送 を楽しむ

デジタル放送は、従来の地上アナログ放送(VHF、UHF) やBSアナログ放送と違い、映像や音声をデジタル化す ることで、高画質な映像や多チャンネルの番組を楽し むことができます。

本機は、地上デジタルとBS、110度CSデジタルチューナーを内蔵しています。 衛星アンテナ(110度CS対応アンテナ)を接続すれば、無料チャンネルと 契約済みのBSデジタル、110度CSデジタル放送が視聴できます。

-地上デジタル

UHF帯の電波を使って行う放送で、2003年12月より一部 の地域で放送が開始され徐々に全国に拡大されます。高品質 の映像と音声、更にデータ放送が特長です。当初の放送内容 は、アナログ放送と同じ放送や、それをハイビジョン化した ものが中心となる予定です。(2003年9月現在)



BSデジタル

放送衛星(Broadcasting Satellite を使って行う放送で ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。 BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは 無料放送を行っています。WOWOWなどの有料放送は 加入申し込みと契約が必要です。



- 110度CSデジタル

通信衛星(Communication Satellite)を使って行う 放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門 チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。 各局への加入申し込みと契約が必要です。

「プラットワン(CS1)と「スカパー!2(CS2)の2つの) 放送事業者があり、その中に多くの放送局があります。



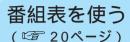
「プラットワン カスタマーセンター

0570 - 001 - 012(ナビダイヤル)(携帯電話やPHSからは、ご利用になれません)

受付時間 10:00 ~ 20:00 年中無休) 「スカパー!2」カスタマーセンター

0570 - 088 - 222(ナビダイヤル)(または045 - 339 - 0002)

受付時間 10:00~20:00(年中無休)



番組を探す (『雪 22ページ)

本機の画面上に番組を新聞のテレビ欄のように一覧表示します。 (最大8日分)

番組表から選局や録画予約ができます。 デジタル放送から、常に最新の番組情報が配信されます 衛星アンテナの接続が必要です。

(110度CS対応アンテナ) 今の時間帯で放送されている他の番組

(裏番組)が一覧できます。 「ジャンル別に」や「キーワードで」、「人名で」と 条件を指定して内容を探し、視聴や予約ができます。

SDメモリーカード で画像を見る (🖾 52ページ)

デジタルカメラなどの、SDメモリーカードの 画像を再生できます。

本機で録画機器 を操作する

(© 24~31、50ページ)

i.LINKで接続した、当社製D-VHSビデオデッキや ハードディスクビデオレコーダー(HDR)を 本機のリモコンで操作できます。 i.LINKや付属のIrシステムケーブルを 使うと、ビデオデッキやDVDレコーダー への録画予約が簡単にできます。

画面と音を お好みで変える (© 32~45ページ)

2画面で見たり、映像に合わせて 画面サイズや画質を変えられます。 豊富な音声調整機能で、音楽好きの方から ご高齢の方まで、お好みに調整できます。



Tナビを使う (© 別冊「T navi編」)

インターネットを利用したテレビ向けの双方向情報提供サービス を受けることができます

Tナビでは、専用のホームページ、ポータルサイトを入り口に、 テレビ関連情報や生活便利情報などの情報を閲覧することが できます。

ADSLなどのブロードバンド環境に本機を接続した場合に、 このサービスを利用することができます。

ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる有料番組)

本機の画面上で購入操作することで、番組の視聴や録画ができます。

この場合、B-CASカードの挿入と電話回線の接続が必要です。

データ放送

本機の画面の説明に従い操作すると、関連するデータを表示できる番組があります。

例えば、BS101を視聴中にリモコンの (面) ボタンを押すと、NHKデータ放送で送られている 天気予報がご覧になれます(2003年9月現在)。

各部のはたらき(リモコン)

T

7107

デジタル

вѕ

CS 1/2

機器操作

文字切換

1 あ

4 た GHI

10 🖫

前選局

入力切換

元の画面

本体の電源「入」状態で、電源を「入「切」する

見ている画面に関連した 機能を表示(🖙 17ページ)

メニュー画面を表示する

音を消す もう一度押すと解除。 電源

文字クリア

3 ද්

6 は MNO

9 S

12 改行

お好み選局

+

音量

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

番組表

(決定)

2 か ABC

5 な JKL

8 tuv

11 heh

チャンネル番号入力

Λ

チャンネル

V

オフタイマー 字幕 音声切換 サービス 機

画面モード 2画面 左右入換 右画面操作

見ている番組のタイトルなど を表示する(© 17ページ)

画面上で指示が出たときに使う (青、赤、緑、黄のカラーボタン)

番組表を表示 😭 20ページ) 番組内容を表示(電で18ページ)

1つ前の画面に戻る 入力した文字を消す

放送のチャンネルを選ぶ 数字や文字入力を行う 押すと、選んだ放送を示す放 送切換ボタンが点滅します。

デジタル放送時、 お好み選局の画面を出す (電 15、76ページ)

3桁チャンネル番号を 入力して選局するとき (曜15ページ)

音量を調整する

ステレオ/2ヵ国語など音声を 切り換える(🖙 40ページ)

デジタル放送の サービスを切り換える (テレビ、ラジオ、独立データ)

2画面のとき右画面を操作する 2画面の左右を入れ換える

ふた(開けた状態)

自動的に電源を切る(2 18ページ) 画面のサイズを変える(『26734ページ) 2画面で見る(🖾 43ページ)

デジタル放送で字幕がある場合に

表示を設定する(『② 44ページ)

リモコンに電池を入れる

Tナビを使うとき(で了「T navi編」)

データ放送の画面を表示する

番組を探す、予約する、SDメモ

リーカードや機器を操作する、

i.LINK接続した機器を操作する

文字の入力モードを切り換える

画面上で選択や決定をする

押すとボタンが点滅します。

1つ前のチャンネルに戻す

チャンネルを順送りで選ぶ

テレビ放送やビデオ入力の

番組ナビやメニュー画面から、

放送切換は、前回選んだボタンを

ビデオなどを見るとき(で16ページ)

メールや情報を見る

(rari編」)

放送を切り換える

(放送切換ボタン)

記憶しています。

①ふたを開ける。 ②電池を ①側から入れ、

ふたを閉める。

3形乾電池

(曜49ページ)

(© 50ページ)

(付属)

(お知らせ)

画面に戻る

放送切換ボタンは、数字や文字入力時にチャン ネルボタンを押したときも点滅します。

お願い

リモコンに液状のものをかけないでください。

リモコンを落とさないでください。

本体のリモコン受信部とリモコンの間に障害物を置かないでください。

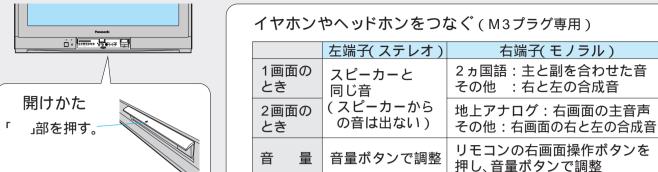
本体のリモコン受信部に直射日光やインバータ蛍光灯の強い光を当てないでください。

本体(前面端子部) 転倒防止

背面端子部は(『38ページ)

電源を、「入」切」する

(「入」で、リモコン操作が可能)



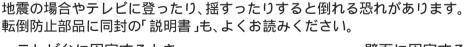
回線使用中 / データ取得中ランプ 電源ランプ SDメモリーカード用 電話回線に接続時 赤色 リモコンで、電源「入」 緑色 ふた 放送局から番組表や情報を リモコンで、電源「切」 赤色 電波を通して受信中 橙色 i.LINK待機中/予約実行中 橙色 ゲーム機などをつなぐ 本体で、電源「切」消灯 B-CASカード挿入口 (電16、98ページ) 赤 - 電源/緑-受像 赤 - 回線使用中 橙 - 機能待機 橙 - デ-タ取得中 電源 設置設定・蘇モード放送/一音量+ マチャンネルへ 左画面/• 右画面/•• チャンネルを順に選ぶ リモコン受光部 SDメモリー (正面で約7m以内 音量を調整する 左右各約30%内 カード挿入口 上下各約20 以内)

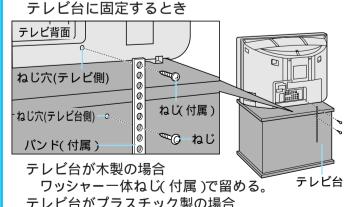
> 本体で設置設定をする(3秒以上押す) 66ページ手順4から本体ボタンを使い、画面の指示に従ってください。

各種放送の切り換えや、ビデオなどを見るとき



画面のサイズを変える





テレビ台がプラスチック製の場合 テレビ台の裏板固定用のねじで、共締めする。 (バンドの向きは、台の種類により少し傾きます)

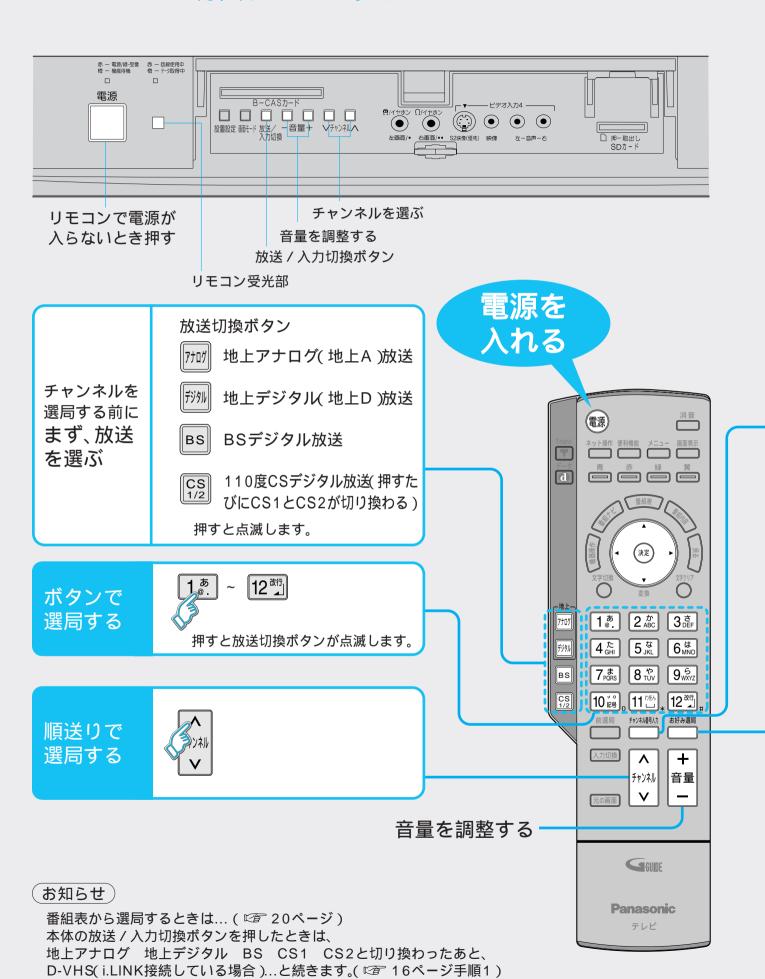
壁面に固定するとき 上部から見た図 じょうぶな ひもやクサリ 壁や柱など堅牢部

13

テレビ放送を見る



操作の基本...



地上デジタルで、枝番の異なる放送の選局

- (1)テレビ放送の画面で、便利機能ボタンを押す
- (2)枝番選局を選び決定する
- (3)表示された放送局リストから選び決定する 同じチャンネル番号に割り当てる放送が複数受信 できた場合に、枝番号が表示されます。
- (3)で、チャンネル番号入力ボタンを押すと、現在 選択中の枝番の放送局に、チェックマークがつき、 チャンネル番号入力時には、その放送局が選択され ます。(『章 17ページ)

3桁チャン ネル番号 を入力し て選局す る(デジタ

ル放送時

チャンネル連号人力

押すたびに入力対象の 放送が切り換わります。 CS1とCS2はCSで入力しま す。(チャンネルは重ならない ように割り当てられています)

──例:「101」チャンネルを選ぶとき



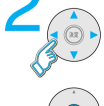
チャンネル番号入力で放送を切り換えても、リモコンの放送切換ボタンは、前回選んだボタンが点滅します。

お好みで 選局する (デジタル 放送時) お好み選局表を出す



押すたびに次のページへ(全3ページ) 3秒以上押すと設定へ(で) 77ページ)

表から選び、決定する



13. ~ 123, を押しても選局できます。

(お知らせ)

順送りで選局するチャンネルを変更するには(© 44ページ) リモコン番号(1~12)で選局するチャンネルを変更するには(© 72~77ページ)

リモコンボタンの番号に

割り当てられた放送局(工場出荷時) 放送局名やチャンネル名は、実際の 表示と異なる場合があります。

BSデジタル放送

番号	チャンネル	放送局名	
1 ⁸	101	NHK BS1	
2 ABC	102	NHK BS2	
3 to DEF	103	NHK ハイビジョン	
4 tc	141	BS日テレ	
5な JKL	151	BS朝日	
6 lt MNO		BS-i	
7 st	171	BSジャパン	
8 tuv	181	BSフジ	
9 5 WXYZ	191	WOWOW	
10 🔐	200	スター・チャンネル	
11 11 11		NHK データ1	
12 ani	701	NHK データ2	

お好み選局の2、3ページ目にも割り当てがあります。

CS1(プラットワン)

001(
番号 チャンネル	放送局名
1.001	プロモCH
2 tr 9 9 9	カルチャーTV
3 963	ハローTivi!
	CS日本
5 % 0 5 5	epプラザ
6 lt 9 0 0	お一当たりch
7 the second representation 7 0 0	Sound Terior
8 to V	
9 _{wx/2} 090	WOWOW PPVナビ
10 28	
11 12 12	
12 ³⁶⁷	

CS2(スカパー!2)

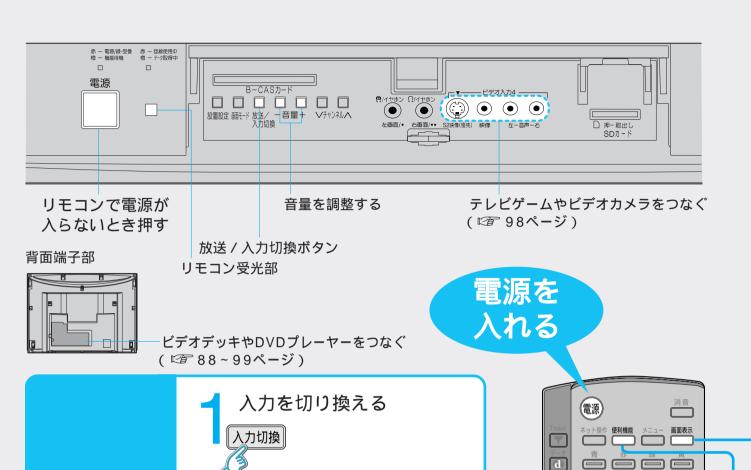
番号 チャンネル	放送局名
1 0 0	スカパー!2プロモ
2 tr 1 1 0	ワンテンポータル
3 123	CS映画
4 t 1 2 8	
5 250	アクティブ! スポーツチャンネル
6 th 160	C-TBSウェルカムチャンネル
7, # 170	BAZ
182	フジテレビ739
9½ 194	AQステーション
190	TAKARAZUKA SKY STAGE
115 135	
12 and	
	(0000F0UH+)

(2003年9月現在)

ビデオやゲームなどを楽しむ

画面表示 / 便利機能

操作の基本...



ビデオやDVD、 ゲームなどを 楽しむ

押すたびに表示が切り換わる。 (接続している入力のみ表示 したいとき 🖅 99ページ) テレビ放送 色差ビデオ2 D-VHS HDR 色差ビデオ 1 ビデオ 4 ビデオ 1 ビデオ 2 ビデオ 3 i.LINKで接続している場合には、 機器名が表示されます。 ビデオデッキなど. 接続している機器を 操作する

お知らせ

音量を調整する

決定

入力切換

元の画面

音量

_

ャンネル

V

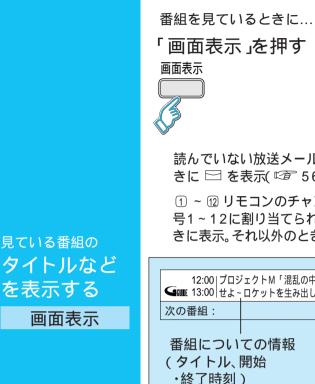
SUIDE

Panasonic

テレビ

入力切換ボタンを押したときの表示は、 本体の放送/入力切換ボタンを押したときは、

接続に合わせて書き換えることができます。(© 97、99ページ) 地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2と切り換わったあと、 D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。(© 上記手順1)



見ている番組の

を表示する

画面表示

操作中の画面から

ワンタッチで

機能を呼び出す

便利機能

「画面表示 を押す

読んでいない放送メールがあると-きに □ を表示(© 56ページ)

① ~ ② リモコンのチャンネル番 号1~12に割り当てられていると きに表示。それ以外のときは空白

12:00 | プロジェクトM「混乱の中から希望を創造 地上A 10 **■GUIDE** 13:00 せよ~ロケットを生み出した男たち」 12:10 ステレオ --- セルフワイド 番組についての情報 CHロック-(タイトル、開始 消費雷力

> 次の番組の紹介 (その番組の開始3分前から表示)

オフタイマー

10

数秒で、放送とチャンネル番号などの 小さな表示になります。 画面表示を消すとき→ 数回押す。

放送の種類

地上A:地上アナログ放送 地上D:地上デジタル放送 BS:BSデジタル放送

CS1:110度CS1デジタル放送 CS2:110度CS2デジタル放送

放送のチャンネル番号 3桁チャンネル番号(デジタル放送) 枝番(- 1など)が表示される場合 もあります。

チャンネル番号(アナログ放送)

現在時刻

音声(音声切換 © 40ページ) 画面モード(🖾 34ページ

CHロック

(予約実行中、チャンネルが 固定されているときに表示)

GR(オン/オフ) (© 72ページ)

消費電力(標準/減) (曜 19ページ)

オフタイマー (設定時のみ残り時間 分 を表示)

(🖾 18ページ)

地上アナログ放送のみ

「便利機能」を押す

便利機能

地上デジタル視聴中で枝番 放送があるときの表示例

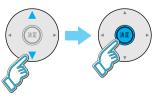
Tナビ使用中の 表示例

視聴制限一時解除 データ放送表示オフ アンテナレベル

お好みページ追加 お好みページ データを保存 保存データを見る

タイトルに「便利機能」が表示 される場合があります。

項目を選び、決定する



枝番選局を選んだときの表示例



便利機能ボタンを押す前の画面によって、表示する機能が変わります。 呼び出せる機能が無い場合は何も表示しません。(地上アナログ放送時など)

番組内容/オフタイマー

番組を見ているとき、または、番組表や一覧から選んでいるときに...

「番組内容」を押す

アイコンで表示している番組の内容などを詳しく見たいときは

→ (赤ボタン)を押す。

(確認したら 🕦 を押す)

電源を切りたい時間(分後)を選ぶ

₹791₹**-**

見ている番組や

内容を見る

自動的に

電源を切る

オフタイマー

選んでいる番組の

押すたびに切り換わる。

オフタイマー 0 → 30 → 60 → 90 (解除)

電源が切れる3分前から、3、2、1と点滅表示します。「0」分を選ぶと、オフタイマーは解除されます。

残り時間を知りたいときは

画面表表

(『雪17ページ)

省エネ機能

選択 / 決定ボタン



地上アナログ放送や ビデオを見終わり 10分間無信号状態

が続いたとき 自動的に 電源を切る

無信号自動オフ

約3時間以上、本機の 操作をしないとき 自動的に 電源を切る

無操作自動オフ

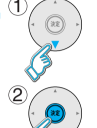
画面の明るさを 抑えて 消費電力を 低減する

消費電力

「メニュー」を押す



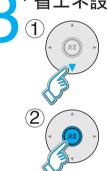
─ 「初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定

システム設定 初期設定・

)「省エネ設定」を選び、決定する



画質の調整 かんたん設置設定 音声の調整 省エネ設定 画面の設定 接続機器関連設定 システム設定 自動更新設定 初期設定 設定リセット

| 各項目ごとに、設定する



低減するときは

「減」

2

お知らせ

「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックのときや、デジタル放送時は働きません。

「無信号(無操作)自動オフ」が働いて電源が切れたときは、次回電源「入」時に「無信号(無操作)自動オフが働きました」と、約10秒間表示されます。

(終わったら 元の画面を押す)

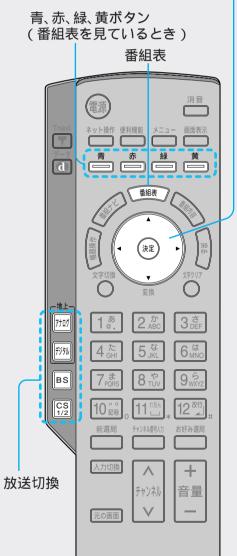
21

番組表から見る



衛星アンテナの接続が 必要です。

選択 / 決定ボタン



見たい放送を選ぶ

デジタル





「番組表 を押す

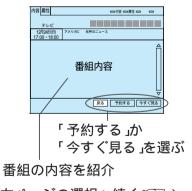


番組表から、見たい番組を 選び、決定する



黄色になる

番組内容と選択ボタンが 表示される



(右ページの選択へ続く©で)

(お知らせ)

本機を初めてご使用のときや、約1週間以上 本体の電源を「切」にしていた場合は、 番組表は表示されません。

リモコンで電源を「切」または、地上アナログ 放送だけを4時間以上ご覧ください。

(2003年9月現在)

「今すぐ見る」を選び、決定する

今、放送中の 番組を見る



番組内容 戻る 予約する 今すぐ見る



選んだ番組が映る

①「予約する」を選び、決定する

放送予定の 番組を見る

見るだけ予約

リモコンで電源 を「切」にし、 テレビをご覧に なっていない 場合は、予約番組 は映りません。

現在時刻-

を表示。

Gガイドのロ

ゴと広告は表

示されない場

合があります。

画面



番組内容 戻る 予約する



予約する 見るだけ 録画 録画機器 ビデオ (タイマー) 録画モード

③「予約する」を選び、決定する

予約設定

予約せず戻る

②「予約方式」を選び、「見るだけ」を選ぶ

-		
Å		
(1) T	1	١
		/
	/	
7		

予約設定 予約せず戻る 予約方式 見るだけ 録画 ▶ 绿丽機哭 ビデオ (タイマー) 録画モード その他の設定 プログラム予約へ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

信号設定 その他の設定

予約時刻になると、番組が映る。(Tナビ中を除く)





選ぶと、詳細

予約された番組―

赤線部分には、短い番組が存在します。 **青色:見るだけ**赤色:録画 カーソルを合わせると番組を表示します。

別の放送の番組表を見たいとき

→ アォカア Fタタル BS CS で切り換える。

別の日の放送の番組表を見たいとき

番組表を拡大、縮小したいとき

→ (緑ボタン)で拡大(①) (黄ボタン)で縮小(○)。

チャンネル番号入力ボタンを押して、3桁のチャンネル番号を入力 すると、そのチャンネルを含む番組表を表示させることができます。

最新の番組表をお使いになるために... テレビ本体の電源(主電源)を切らずに、 必ずリモコンで電源をお切りください。

お知らせ

番組表の自動受信について 番組表は、BSデジタル放送のGガイド (メガポート放送)およびデジタル放送 電波のすきまで配信されます。本機はリ モコンで電源「切」または地上アナログ 放送を見ている間に自動受信します。 地上アナログ放送の番組表について BSデジタル放送のGガイドでのみの 配信になりますので、必ず衛星アンテ ナが必要です。次回の配信時刻は、Gガ イドの受信確認をご覧ください。 (喧78ページ)

Gガイド地域設定(© 78ページ)の 地域に登録されていない放送局は、実 際には放送を見ることができても番組 表には表示されません。

地上デジタル放送の番組表について 番組データが表示されない場合は、その 局を選んで、決定ボタンを押すと表示さ れます。(受信可能であれば数分かかる こともありますが表示されます。)

お好みの番組を探す

選択/決定ボタン

赤ボタン

青 赤 緑 黄

決定

チャンネル

GAIIINE

Panasonic

音量

番組ナビ

放送切換

青ボタン



お好みの映画やスポーツ 番組などを探す

「番組ナビ」を押す

番組ナビ

「番組を探す」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する

メモリーカード メール / 情報

探す項目を選び、決定する



番組を探す	番組表で
予約する	今放送中から▶
器を操作する	ジャンル別に
モリーカード	キーワードで
メール / 情報	人名で

「番組表で」を選ぶと、 番組表が表示されます。 (© 20ページ)

(右ページの選択へ続く©で)

(お知らせ)

地上アナログ放送の番組データの受信には、 衛星アンテナの接続が必要です。 本機は、放送局から送られてきた番組データを元 に「番組を探す」を行っています。実際の放送では、 該当する項目が含まれている番組であっても、 「番組を探す」に含まれないことがあります。 屋さんま」が登場する番組が、「

屋さんま」で検索した結果に含まれない。 番組データの取得は、リモコンで電源「切」 または地上アナログ放送を受信時などに、 行われます。最大約4時間かかります。 (2003年9月現在)

裏番組から番組を選び、決定する

今の時間帯で 放送されている 番組から探す 今放送中から

映画やスポーツ

ジャンルで

ジャンル別に

「芸能」などの

キーワード

キーワードで

で探す

など

探す



探す範囲(デジタル放送時のみ表示) 便利機能ボタンを押して探す範囲を 変更できます。

選んだ番組が映る

検索結果から…

別の放送の裏番組を見たいとき

→ 『アナロ』 『アシタル』 『BS』 [CS] で切り換える。

地上アナログの裏番組は「地上A裏番組」と表示。 地上デジタルの裏番組は「地上D裏番組」と表示。

メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定する



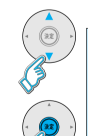






カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定する

カテゴリー、読みの最初、人名の順に選択、決定をくり返す









番組を選び、決定する

例:ジャンル検索の結果

条件に合った当日の全番組を表示。

(前日:青ボタン、翌日:赤ボタン)

別の日の番組を探すときは

番組データ取得状況の目安

便利機能ボタンを押して、項目 を選び検索結果を絞り込むこ とができます。

検索結果は、各放送の番組データ の取得状況によって変わります。



◆ 戻る



選んだ番組の内容を 表示

番組を見たいときは (喧20ページ) 番組を録画したいときは (© 26ページ)

出演者で

人名で

探す

カテゴリー

カテゴリー

読みの最初

読みの最初

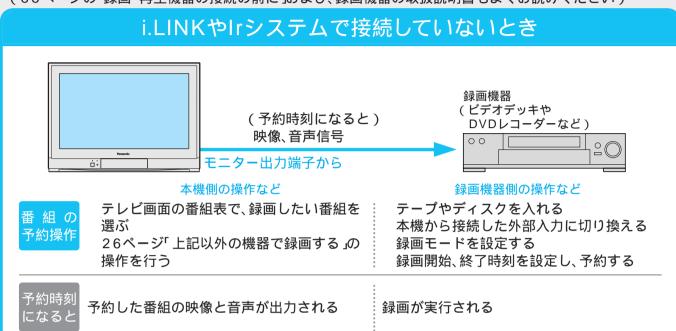
25

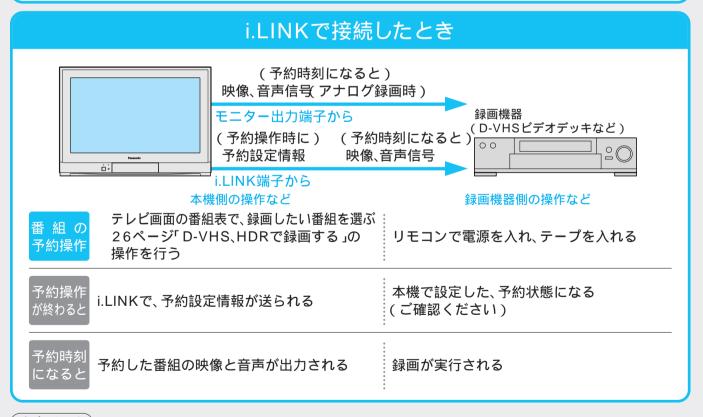
録画予約の前に

録画予約する前に お読みください

録画予約を行ったときは、本体の電源を「切」にしないでください。録画予約が実行されません。 電源はリモコンで「切」にしてください。(地上アナログ放送のタイマー予約を除く) 録画機器を接続した状態に合わせて、次の操作をしてください。

(88ページの「録画・再生機器の接続の前に、および、録画機器の取扱説明書もよくお読みください)

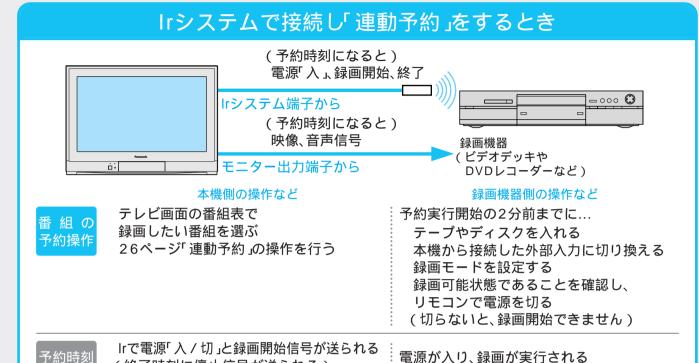




(お知らせ)

ハイビジョン放送の録画はi.LINKの使用をお勧めします。それ以外の方法では、地上アナログ放送と同等の画質になります。 有料番組(で 48ページ)の予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、十分にご注意ください。

地上デジタルやCSデジタルに対応していない録画機器では、予約時などに放送(地上デジタルやCS)やチャンネル番号が正しく表示されない場合があります。(当社製NV-HDR1000、NV-DH1/DHE10、NV-DH2/DHE20、NV-HVH1など)

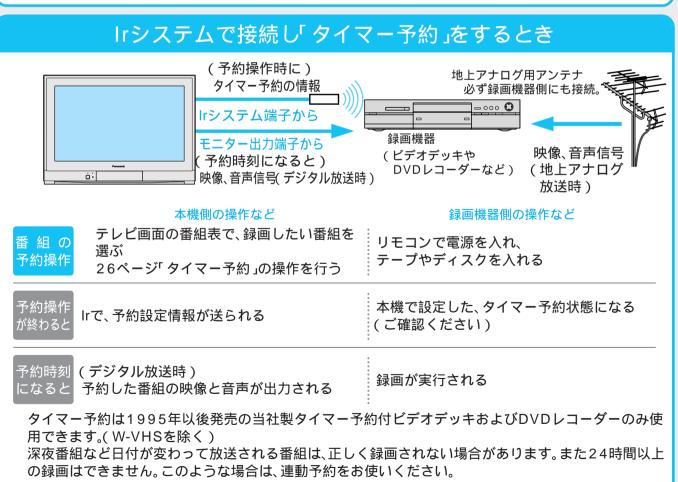


(終了時刻に電源が切れる)

(終了時刻に停止信号が送られる)

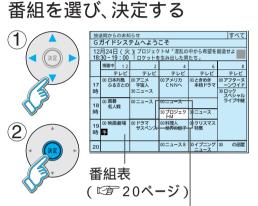
予約した番組の映像と音声が出力される

になると



番組表」を押す 番組表

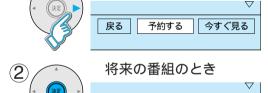
番組表から、予約したい



例: 選んでいる番組が 黄色になる

放送中の番組のとき

「予約する」を選び、決定する



暗証番号入力画面が表示された場合は 入力してください。(『葷 46ページ)

戻る 予約する

「予約方式」を選び、 録画 を選ぶ



(右ページの選択へ続く©で) 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。 各項目ごとに、設定する



連動予約

タイマー予約

i.LINKでつないだ

D-VHSビデオ

HDRで録画

新しいタイプの i.LINK機器が発売

された場合に、本

機のダウンロード

機能を用いて、機

能向上を行い、そ

の機器を操作可能

とすることがあり

ます。この場合は

設定項目が変更ま

たは追加されます。

機器で録画する

上記以外の

デッキや

する

予約設定	予約せず戻る		
予約する			
予約方式	見るだけ	録画	
録画機器	ビデオ(連動) —		₩
録画モード			
信号設定			
その他の設定			
プログラム予約へ			

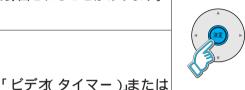
「ビデオ(連動)」または 「DVDレコーダー(連動)」

DVDレコーダーで複数の予約録画を行う場合、番組の間隔が 3分以内のときは、1つの番組として録画されることがあります。

設定が終わったら... 「予約する を選び、 決定する



予約設定 予約する 予約方式 録画機器 録画モード



確認画面またはエラー画面 が出た場合には、表示内容を 確認し操作してください。 タイマー予約時の「再送信」 は録画機器がタイマー予約 状態にならなかった場合に、 行ってください。

録画機器側の操作を してください

(🖙 24ページ)

さらに詳細な設定を したいときは

映像や音声が複数ある番組 を録画するときは

「信号設定」

(喧~28ページ)

放送時間の変更に合わせ て予約を変更したいときや、 予約の時間を微調整したい ときなどは

「その他の設定」 (曜 28ページ)

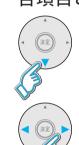
お知らせ

録画モードについて 録画機器の取扱説明書を ご覧ください。

「5倍」に対応していない 録画機器では、標準」で録画 されます。

「機器側設定」を選んだときは、 録画機器で設定してください。

各項目ごとに、設定する



予約設定 予約せず戻る 見るだけ 録画 予約方式 ビデオ (タイマー) 緑画機器 録画モード 信号設定 その他の設定 プログラム予約へ

「DVDレコーダー(タイマー)」 ビデオのとき 「標準「3倍「5倍」 「標3」機器側設定」 から選ぶ

DVDレコーダーのとき 「XP [SP [LP [EP [FR] 「機器側設定 から選ぶ

「D-VHS* またば HDR*」

(92ページで「使用」を「する」

本機と録画機器のチャンネル設定は同一にしてください。 同一でない場合、タイマー予約時に異なった番組が録画 されることがあります。

各項目ごとに、設定する





にした機器名を表示) 「自動 「標準「3倍「5倍」 から選ぶ 録画モードの「自動」は、デジタル放送のときのみ

選べます。高画質なモードを優先して録画します。 デジタルハイビジョン放送 「HS」で録画 デジタル標準テレビ放送 「STD」で録画 (放送局側の設定により変わることがあります) デジタル録画できない場合

録画機器で設定しているモードでアナログ録画

HDRの場合、標準はSP、3倍はLP、5倍はEPで MPEG2-TSエンコード録画します。(NV-HDR1000)

画面上で「録画機器」を選び、▶で「・・」に設定する。

26

録画予約後のエラーメッセージ

予約できません。

契約が必要なチャンネルです。 放送事業者に問い合わせて、 契約を行ってください。

予約がいっぱいです。 予約を削除してから やり直してください。

予約は24件までです。 予約一覧で不要な予約を 取消してください。 (喧 30ページ)

予約が完了しました。 予約が重複しています。予約が 実行されない場合があります。

すでに予約されている番組と 同じ時間帯の番組を予約して います。

地上アナログ放送の「タイマー予約」では、上記のエラーメッセージは出ません。 そのまま実行すると、次のように録画されます。

部分は録画されません。

放送開始時刻の早い番組を優先

開始時刻が同じ場合 ペイ・パー・ビュー(有料番組)を優先

終了

先に始まる番組 開始

終了

後から始まる番組

ペイ・パー・ビュー番組 開始

ペイ・パー・ビュー以外の番組

終了 開始

上記以外の場合は、予約一覧の順に録画。

正しく録画するために

放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は 録画機器は、電源入入後、録画可能になるまで 数10秒の時間が必要です。(当社製品での一例)

ビデオデッキ:約15秒

ハードディスクビデオレコーダー:約30秒

DVDレコーダー:約90秒

番組にコピーガードがかかっている場合は、正しく録画されません。 年齢制限を設定しているときは、暗証番号を入力しないと録画されません。

録画中のご注意

地上アナログ放送を録画中(タイマー予約を除く)は 2画面の両方で地上アナログ放送を見ると右画面は録画中の番組 に固定されます。

デジタル放送の録画中は

デジタル放送は現在録画中のデジタル放送のチャンネルのみ ご覧いただけます。

マルチビュー放送や 複数の映像、音声が ある番組で 録画する 信号を選ぶ

> マルチビュー放送 (喧 42ページ)

信号設定

番組の時間変更に 合わせて予約時間 を変更する (時間変更追從) 別のチャンネル での延長番組を 録画する (イベントリレー) 予約の時間を 微調整する マルチビュー番組 を録画する

その他の設定

26ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定する



予約方式 録画機器 録画モード その他の設定 プログラム予約へ



各項目ごとに、録画する信号(映像、音声)を選ぶ

∢ 戻る 信号設定 決定 マルチビュー **主番組** 映像 1 辛吉 音声 1 二重音声 主+副 データ1 データ オフオンへ 日本語 英語 字幕言語 追加購入選択 追加金額:500円

マルチビュー放送のとき 映像が複数あるとき 音声が複数あるとき 二重音声のとき データが複数あるとき 字幕を表示させたいとき 字幕の言語を選ぶとき

番組の中に購入が必要な信号があるとき

で「追加購入選択」を選び、決定ボタンを押すと、 追加購入画面が表示され、追加購入する信号を選ぶ。

信号設定で表示される設定項目は、番組によって変わります。 マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は番組によって変わります。 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら (懸)を押し、「予約する」を選び、決定する 『愛 26ページ)

26ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定する



予約方式 録画機器 録画モード 信号設定 その他の設定 プログラム予約へ

各項目ごとに、設定する

その他の設定 ∢ 戻る 時間変更追従 しない する -イベントリレー オフ オン -開始時刻修正 16:03 + 3分 終了時刻修正 16:49 - 5分 オフ オン マルチビュー録画

マルチビュー番組のとき 信号設定のマルチビューで設定し た信号だけを録画する「オフ」 マルチビュー番組のすべての信号 を録画する「オン」 (i.LINK対応機器のみ)

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

デジタル放送番組の時間変更に合わせて予約 も自動で変更したいとき 「する」 (局からの情報があるときのみ3時間まで追従) 番組の時間変更に関係なく最初の予約設定時 間で予約を実行したいとき 「しない」 (予約設定時間内に番組が始まらない場合、 予約は実行されません。)

デジタル放送の延長番組が別のチャンネルで 放送されるときに続けて録画する「オン」 (局からの情報があるときのみ)

ご注意

時間変更追従やイベントリレーで予約時間が変 更された場合、別の予約番組と重複する可能性 がありますので、ご注意ください。

予約時刻を微調整する

(開始時刻: -1分まで、終了時刻: +1分まで) 開始時刻~終了時刻が7分以上あることが必要です。

(終わったら を押し、「予約する」を選び、決定する ☞ 26ページ)

録録 画画 予約時間の詳細 時のご注意

「プログラム予約」。 をするときは、 予約したい放送 (地上アナログ、地上 デジタル、BS、CS1、 CS2 を選局して・ ください。

番組ナビ

選択 / 決定ボタン



チャンネル 音量

GSUIDE

Panasonic

テレビ

元の画面

番組ナビ を押す



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカード メール / 情報

「予約する」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカード メール / 情報

各項目を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©で)

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

視聴に年齢制限をしているときは暗証番号入力画面が表示されます。(数秒経つと消えます) 暗証番号を入力しないと、以下の設定をしても年齢制限のある番組は視聴や録画できません。

① 各項目ごとに、設定する



		予約せず戻る		
予約方式		見るだけ	録画	
放送種別		В	S	_
予約チャンネ	ル	200 -		_
曜日/日		12月18日(火) -		_
開始時刻	12月18日	20:00		_
終了時刻	12月18日	21:00		
録画機器		D-VHS		
録画モード		自動	j ,	\
信号	設定			\
その他	の設定			
予約	する			

/ 「見るだけ」が「録画」を選ぶ

/ 放送種別を選ぶ

- チャンネルを選ぶ

曜日 / 日を選ぶ

開始時刻を選ぶ

終了時刻を選ぶ

◇ 録画機器を選ぶ(詳しくは ☎ 27ページ)

` 録画モードを選ぶ(詳しくは『☎ 27ページ)

曜日/日は◀▶を押すたびに切り換わります。 「日付指定(1カ月先まで)」「毎日」「毎週(月~土)」

「毎週日」」~「毎週土」」「毎週月~金」」 (青ボタンと赤ボタンでも、切り換わります)

②「予約する」を選び、決定する



信号設定	
その他の設定	
予約	



確認画面またはエラー画面が出た場合には、表示内容を 確認し操作してください。

タイマー予約時の「再送信」は録画機器がタイマー予約 状態にならなかった場合に、行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

変更や取消したい項目を選び、決定する

予約の確認や 変更、取消し をする

日時を

指定して

予約する

プログラム予約

予約一覧

「時間変更追従」

事前に設定

する

「マルチビュー録画」を

録画・視聴設定



予約の状態をアイコン表示 予約一覧 (© 108ページ)

地上アナログ放送の「タイマー予約」は表示され ません。

予約内容や実行結果を表示

実行済みの予約は「履歴削除」を選んで決定する と履歴の削除ができます。

実行前の予約は「変更」取消し」を選んで決定す ると、予約の変更や取消しができます。

(変更時は画面上で内容を修正してから「修正す る」を選び決定すると、変更内容が確定します。) - 「タイマー予約」の変更、取消しは録画機器側で も行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

各項目ごとに、設定する

録画・視聴設定 ∢ 戻る しない する マルチビュー録画 オフオン



デジタル放送の時間が変わったときに、 予約も自動で変更したいとき 「する」 (詳細は、© 28ページ)

マルチビュー番組のとき すべての信号を録画する 「オン」 信号設定で設定した信号だけを録画する 「オフ」 (i.LINK対応機器のみ、詳細 © 29ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

元の画面

画質の調整

選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

(決定)



調整を行いたい放送または外部入力の画面にして、 「メニュー を押す

メニュー

画質の調整・ 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

画質の調整・

音声の調整

画面の設定

システム設定

初期設定

「画質の調整」を選び、 決定する



(右ページの選択へ続く©で)

Fャンネル 音量 V 元の画面 Gaune

Panasonic

テレビ

元の画面

メモリーカードの表示画面上では、メニュー から「画質の調整」が行えません。「便利機能」 を押して表示されたメニューから行ってくだ さい。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

「映像メニュー」を選び、設定する

部屋の明るさや 番組に合わせて 映像を選ぶ

映像メニュー



工場出荷時の設定に戻す

「ユーザー」時に放送および入力信号の種類を表示

スタンダード 標準の映像。

シネマ 映画に向いた映像。 ダイナミック 明暗がはっきりした メリハリのある映像。

ユーザー お好みに合わせてきめ細かく調整。

映像メニューは、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。

(終わったら 元の画面を押す)

映像メニュー

をお好みで 調整する

ピクチャー 黒レベル

色の濃さ

シャープネス 色温度

「映像メニュー」が ユーザーのとき、

きめ細かく

画像を調整

テクニカル

する

色あい

各項目ごとに、調整する



▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。

やや薄めの色に 肌色をきれいに 映像の輪郭を見やすく-お好みの色調に 暖色 「低」 寒色 「高」 調整値は、ユーザーを選んだ場合にのみ、放送および 入力信号の種類ごとに記憶されます。 ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。 また、暗い画像で下げても変化しません。

(工場出荷時の設定のときば、標準」と表示)

部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに

夜の画面や髪の毛などを見やすく-

画質の調整 1/2 4 戻る 標準に戻す ビデオ1 映像メニュー ユーザー ピクチャー 里レベル Ω 色の濃さ 0 色あい シャープネス 2 / 2 (戻る) 画質の調整 低中高 テクニカル 切入

例 映像メニューが 「ユーザー !のとき

(終わったら 元の画 を押す)

放送および入力信号の種類:地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、 ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、色差ビデオ入力2、i、LINK入力、メモリーカード、Tナビ

①「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ



画質の調整 2/2 ▼ 戻る 低中高 テクニカル 切

②「テクニカル」画面を出す



③ 各項目ごとに、調整する



	■ E	える
	Ł	ごデオ1.
15		
弱	中	強
弱	中	強
15		
15		
7		·
	弱 弱 15	15 弱 中 弱 中

放送およ び入力信 号の種類 の略称

|VMゲイン| 縦線の輪郭の強調度合を調整。

エンハンサ シャープネスのベースを設定。強:ダイナミック、

中:スタンダード、弱:シネマに相当

ガンマ補正 中間輝度を調整。強:ダイナミック、 中:スタンダード、弱:シネマに相当

黒伸長中間より暗い部分の階調変化を調整。 |白文字補正||白い文字などの白さを強調。

| 色温度調整 | 映像メニューの色温度を更に微調整。

(終わったら 元の画 を押す)

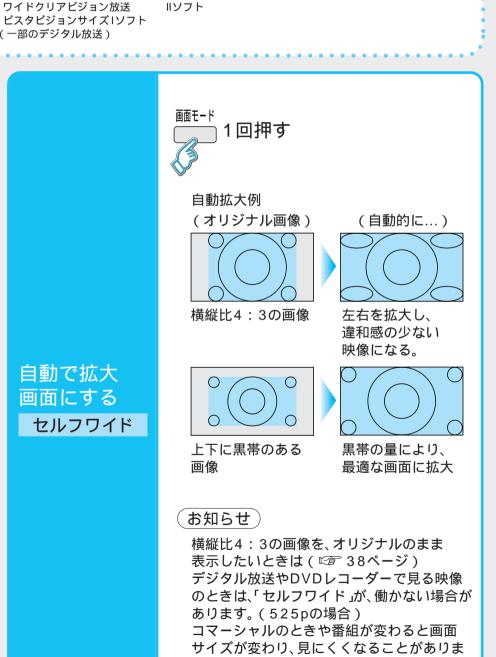
(一部のデジタル放送)

自動で拡大

画面にする

地上アナログ放送の横縦比4:3のオリジナル画像などを、本機の横縦比16:9の画面に表示します。 映像の横縦比(アスペクト比) 放送や映像ソフトによって次のような種類があります。 VHF/UHF放送 ハイビジョン放送 ビスタビジョンサイズ シネマジビョンサイズソフト (一部のデジタル放送) ワイドクリアビジョン放送





す。気になる場合は、手動で画面モードを

選んでください。(『金石ページ)

押すたびに切り換わる

セルフワイド→ ノーマル→ ジャスト → ズーム1 → ズーム2字幕

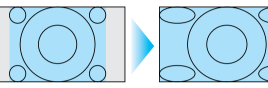
1回押すど セルフワイド」から切り換わります。

ノーマル オリジナル映像を そのまま表示。

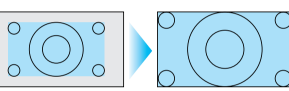
(オリジナル画像) (設定すると...)

ジャスト

違和感の少ない 映像に拡大する。



ズーム1 全体を拡大する。



ズーム2字幕

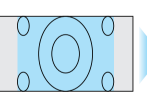
ズーム1で 下部を圧縮して 字幕を表示する。

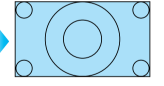




フル

左右を拡大して 画面いっぱいに する。





(お知らせ)

お好みにより

画面モードを

ノーマル

ジャスト ズーム1

ズーム2字幕

フル

さらに細かく

調整したいとき

(🕼 36ページ)

手動で

変える

画面モードは、地上アナログ放送、デジタル放送(またはD-VHS)、ビデオ1~4、 色差ビデオ1~2ごとに記憶します。

ハイビジョン放送の750p(720p) 1125i(1080i)の場合は、画面いっぱいの表示に固定されます。 画像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。(© 38ページ)

ご注意

このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なる モードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モード をお選びください。

テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、 画面モード切換え機能 ズーム等 を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で 保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。

ワイド映像でない従来(通常)の4:3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの 画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えます。 制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧になれます。

画面モード

画面の位置やサイズの微調整

画面の位置やサイズの微調整



「メニュー」を押す

画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「画面の設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

画面の位置、

サイズを

する

細かく調整

画面モードに

よって動作が 変わります。

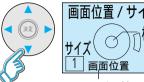
「画面位置/サイズ」を選び、 決定する



画面の設定 1/2	2 4	戻る
画面位置/サイズ		
地磁気補正		
セルフワイド	ノーマル	ジャスト
N R	オフ	オン
MPEGNR	オフ	オン

(右ページの選択へ続く『電)

画面を見ながら操作する



画面位置/サイズ 標準 | 標準の時のみ表示 √標準に戻す

標準に戻すときは

▲▼で調整可能時にのみ表示

「ノーマル」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の幅を狭める。

サイズ「1」



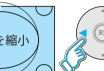
→ サイズ「2」**←**

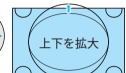
(2段階) 左右の黒帯の量が 増えて画面が狭まる。

上下を縮小

「フル」画面の調整(1125i時のみ) 画面の上部に少し黒帯が見えるとき、

映像を拡大して上に上げる





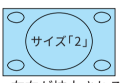
(2段階) 拡大して上に上がる

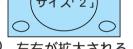
「ジャスト 画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の左右の幅を拡大する。







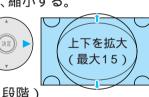


/ (2段階) 左右が拡大される。

「ズーム1」、「ズーム2字幕」画面の調整 画面の上下の幅を拡大、縮小する。









画面外にはみ出た画像を見る。





(3段階)

画面外にはみ出た画像を見る。







ワイドクリアビジョンも調整できます。

(終わったら 元の画面を押す)

1125(1080i) 750p(720p) 525p(480p) 525i(480i)とは

映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。 テレビでは電子ビームを左から右に振り(これを走査線と呼びます)、それを上から下に少しづつ ずらしていくことにより、1コマの画像を表示しています。走査線数が多いほど、高精細に 表示されます。

有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、 1行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、 インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

名 称	走査線数	有効走査線数	走査方式
1125i	1125本	1080本	インターレース
750p	750本	720本	プログレッシブ
525p	525本	480本	プログレッシブ
525i	525本	480本	インターレース

これらの中で、 1125iと750pを デジタルハイビジョン放送 と呼びます。



選択 / 決定ボタン

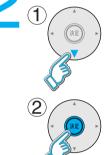
メニュー

選択 / 決定ボタン

「メニュー」を押す

画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「画面の設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

設置場所などに より 映像の傾き が気になる

地磁気補正

画面が気になるとき

お好みで調整

セルフワイド

NR

MPEG NR

3次元Y/C分離

ID-1検出

ED2検出

デジタルシネマリアリティ

525p色マトリックス

する

とき

①「地磁気補正」を選び、決定する



画面の設定 1/2	. ↓ 戻る
画面位置/サイズ	
地磁気補正	



3秒以上押す

調整値の目安

画面の向き 目安 10付近 北 東・西 31付近 50付近 南

② 基準線が水平になるように調整し、決定する



「消磁しています」とされ、「カチッ」の 音とともに一瞬画面が乱れます。

各項目ごとに、設定する



▼を繰り返し押すと、 次のページになる。

画面の設定 1/2	2	戻る
画面位置/サイズ		
地磁気補正		
ヹルフワイド	ノーマル	ジャスト
N R	オフ	オン
MPEG NR	オフ	オン

画面の設定 2/2	2	戻る
3次元Y/C分離	オフ	オン
ID-1検出	オフ	オン
ED2検出	オフ	オン
デジタルシネマリアリティ	オフ	オン
525 p 色マトリックス	1	2

「セルフワイド のとき4:3映像を オリジナルのまま見る 「 ノーマル 」 自動拡大して見る 「ジャスト」

映像のざらつきを少なくする 「オン」 ブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)を低減させる 「オン」 虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる 「オン」 ビデオなどの映像が不自然なとき「オフ」

ビデオなどの映像に合わせて 画面を自動拡大する 「オン」

ワイドクリアビジョンのとき、 画面を自動拡大する 「オン」

毎秒24コマで撮影された映画の映像を 忠実に再現する「オン」 映像が不自然なとき「オフ」

525g(480p)で出力する機器を接続したとき のみ、機器に合わせる NTSC(SD)方式(通常)「1」 HD方式 「2」

「3次元Y/C分離」は、デジタル放送、D-VHS、色差ビデオ1~2のときは設定できません。

「ID-1検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「フル」または「ワイド」と画面に表示。

「ED2検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「ワイド」と画面に表示。

「ED2検出」は2画面で見ているときやワイドクリアビジョン受信中に画面モードを変えたときは、働きません。 ワイドクリアビジョンとは、現行のテレビ放送(横縦比4:3)と画面のワイド化(横縦比16:9)の 両立性を確保しつつ、映像の高画質化を目的としたものです。本機は自動的に画面を拡大します。

「MPEG NR」は、750p(720p)の出力の機器を接続した場合には、設定できません。

「デジタルシネマリアリティ」は525i(480i)信号の場合のみ設定できます。

「525p色マトリックス」は、1125i(1080i)や525i(480i)、750p(720p)の出力の機器を接続する 場合には関係ありません。

NRやMPEG NR、デジタルシネマリアリティの設定は、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。

放送および入力信号の種類:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力1、 色差ビデオ入力2、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、i.LINK入力、メモリーカード、Tナビ)

(終わったら 元の画面を押す)



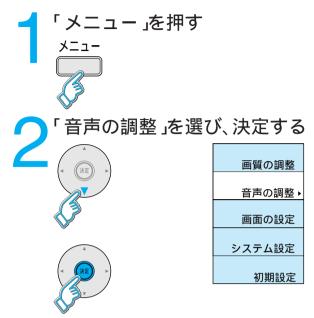
元の画面

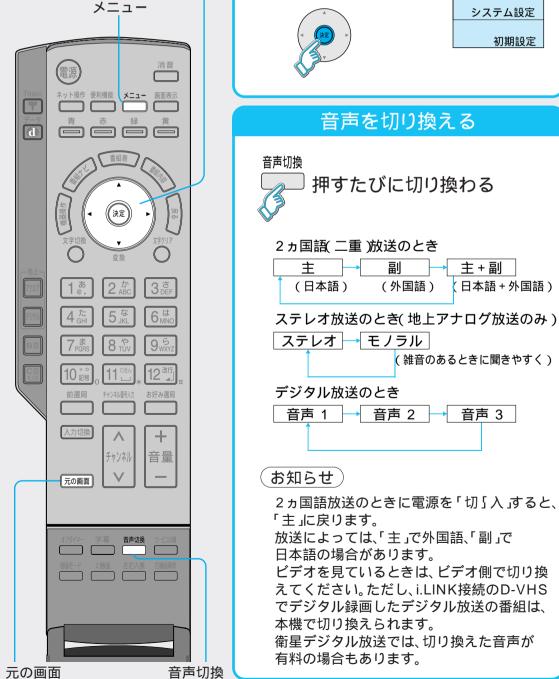
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

38

声声 をの 切調 り整 換え

音声の調整/音声を切り換える





選択 / 決定ボタン

「音声メニュー」を選び、設定する

お好みの 音声を選ぶ 音声メニュー

音声メニューを

お好みで調整

バス

トレブル

バランス

サラウンド

イコライザー

音量補正

する



オート 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。

スタンダード送られてくるそのままの音。

ダイナミック メリハリ感を強調。

快聴 音の高域部分(4kHz付近)を強調。

高齢の方におすすめ。

音声メニューは、放送や入力の 種類にかかわらず、共通です。

上記の手順の後、各項目ごとに、調整する



▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。

ば 標準 と表示) 低音を調整・ 高音を調整 左右の音量を調整 臨場感を楽しみたいとき アナログ放送

工場出荷時の設定に戻す

「モノラル「ワイド」 デジタル放送、i.LINKから の入力 「アドバンスド」 音がひずむ場合は 「オフ」

音声の調整 1/2 4戻る - 標準に戻す 音声メニュー (工場出荷時の設定のとき 0 トレブル バランス サラウンド モノラル イコライザー オフ オン

スピーカーの性能を最大限に する「オン」

音声の調整 2/2 ◀ 戻る 地上アナログ

放送や入力の種類の略称を表示

放送や入力の種類を切り換えたと きに、音量が変化するとき。(調整 したい放送や外部入力の視聴状態 にしてから調整してください。) 右イヤホンには、反映されません。

「サラウンド は、地上アナログ放送の2ヵ国語放送で「主+副 音声のときは、働きません。 「イコライザー」は、ヘッドホンなどを左のイヤホン端子に接続したときには働きません。 「アドバンスド」サラウンドとは

音に広がりを与える機能です。5.1 chサラウンドの音声に対して、特に有効です。 本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。

本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。

ヘッドホン / イヤホン端子やモニター出力、光出力、PCM時)からの音声にも働きます。 i.LINK端子からの出力時の音声には働きません。

バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。 音量補正は、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、 ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ1、色差ビデオ2、i.LINK入 力ごとに記憶します。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら 元の画を押す)

複数の映像が

ある番組のとき

切り換える

お知らせ

マルチビュー対応

の放送は2003年

9月現在行われて

おりません。

好みの映像に

選択 / 決定ボタン

便利機能

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

(決定)

1 あ 2 か 3 き BBC 3 き

4 た 5 な 6 は

7点 8 や 9ら

10 😭 11 75 12 改行

チャンネル番号入力

キンネル

音量

右画面操作

左右入換

入力切換

画面モード 2画面

チャンネルボタン

デジタル放送を見ているときに 「便利機能」を押す



「信号切換」を選び、決定する



データ放送表示オフ 信号切換 アンテナレベル 枝番選局

放送の状態により表示され ない項目があります。

「マルチビュー」または「映像」 を選び、決定する





信号切換で表示される設定項目は、番組によって変わります。 マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの 設定項目は番組によって変わります。

マルチビュー放送のとき 例:3つの番組があるとき

主番組1 副番組1

> 副番組2 (副番組は最大で2つあります)

各番組はそれぞれに信号 映像、音声があります。 マルチビュー放送の例

主番組 1

副番組 1

副番組 2







お知らせ

切り換えた映像が有料の場合もあります。 (🖙 48ページ) 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。 2画面にしたときは

モニター出力端子からこ は左画面の映像が出力 されます。

チャンネルを変えると、 左画面が切り換わります。 左右同じ映像は映せ ません。

テレビゲームは右画面 にしてください。(画像 の乱れを防ぐため)

2画面にする 今選んでいるチャンネル

2 画面



前回の2画面で 選んでいた右画面の チャンネル

デジタル放送2つ、i.LINK入力2つ、またはデジタル放送とi.LINK入力 の組み合わせの2画面表示はできません。SDメモリーカード表示およ びTナビは、2画面の組み合わせにできません。

もう一度押すと1画面に戻ります。(電源の「切」入」でも戻ります)

画面モードを

押すたびに切り換わる

2画面ノーマル 上下に黒帯ができる。

左画面のみを大きくする。





PoutP

画面の左右を 入れ換える

選ぶ

押すたびに切り換わる





右画面の チャンネルを

または ビデオなどに 切り換える

変える



右画面操作を 優先したいときは (@ 44ページ)

② 「 の表示がある間(約10秒間)に、放送切換ボタンで放送を選ぶ

③ チャンネルボタンを押す ビデオなどを見る時は、②の手順で入力切換ボタンを押す 番組内の映像を切り換える2画面で楽しむ

42

放送切換

入力切換

選択 / 決定ボタン

音量

右画面操作

Fャンネル

オフタイマー **字幕** 音声切換 サービス切換

元の画面

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

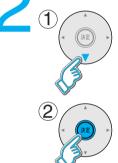


デジタル放送を 見るときの設定

「メニュー」を押す

画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「システム設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

文字入力設定は、Tナビで使用します Tナビ編をご覧ください。 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(右ページの選択へ続く 🖙)

「右画面操作」を選び、

「ロック」を選ぶ

2画面のとき 右画面の操作 をしやすくする 右画面操作

デジタル放送で

順送りできる

チャンネルを

選局対象

を押して

選ぶ

システム設定 ◆ 戻る 字幕の設定 制限項目設定 文字入力設定 選局対象 すべて 解除 ロック 右画面操作

ロック

右画面操作ボタンを押したとき、再度ボタンを押すまで右画面を リモコンで操作できる。

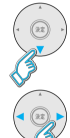
(メニューボタンなどを押して 🗾 の表示が消えたときは操作 できません)

解除

右画面操作ボタンを押してから、約10秒間操作しないときは、 左画面の操作に戻る。

(終わったら | 元の画 を押す)

「選局対象」を選び、設定する



	システム設定	•	戻る
	字幕の設定		
	制限項目設定		
	文字入力設定		
	選局対象	す^	べて
	右画面操作	解除	ロック
ıl			

お好み リモコンの [10] ~ [12型] に設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル 設定(で 77ページ)で設定した13~36までのチャンネル。

テレビ テレビ放送(映像+音声)のチャンネルのみ。

ラジオ ラジオ放送(音声のみ)のチャンネルのみ。

「データ」データ放送のチャンネルのみ。

すべて、現在放送されている、すべてのチャンネル。

(終わったら 元の画を押す)

デジタル放送 の中に字幕や 文字スーパー が有る場合に 表示する

字幕

字幕言語

文字スーパー 文字スーパー言語 ①「字幕の設定」を選び、決定する



② 各項目ごとに、設定する

● 戻る 字幕の設定 オフ オング 日本語 英語 オフ オン 日本語 英語 、 字幕言語 文字スーパー 文字スーパー言語



字幕のオン/オフ 字幕の言語 文字スーパーのオン / オフ

文字スーパーの言語

強制的に表示される字幕や 文字スーパーなど、設定して も番組によって無効になる 場合があります。

(終わったら 元の画を押す)

押すたびに、字幕の「オン」と「オフ」が切り換わる

44

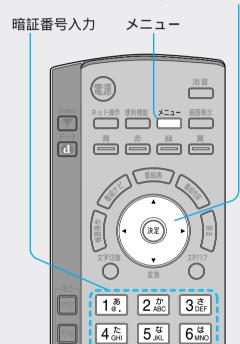
元の画面 字幕

制限項目設定とは...

年齢や購入金額の 上限を設定できます。 上限を超える番組は 暗証番号の入力が 必要です。 年齢制限を超える

番組は番組表などで 「 ● ● ● 」と表示され ます。

選択 / 決定ボタン



7_{PQRS}

10 🔐

元の画面

8 tuv

チャンネル

GSUIDE

Panasonic

テレビ

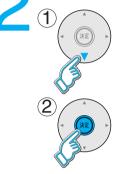
9 S

12 改行

音量

「メニュー」を押す

「システム設定 を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「制限項目設定」を選び、決定する



システム設定 ◆ 戻る 字幕の設定 制限項目設定 文字入力設定 すべて 選局対象 解除 ロック



画面上の指示に従って 暗証番号を4桁で入力する



1 ^あ。 ~ 【10 ^{※ °}】

初めて入力するときは 番号を2回入力し、登録する。 番号は必ずメモをしておいて ください。

(右ページの選択へ続く©で)

入力が無いと約10秒後「システム設定」 の画面に戻ります。

「視聴可能年齢」を選び、年齢の上限を決める

視聴できる 年齢を 制限する

有料番組のとき

購入金額を

一番組限度額

1番組の

制限する

制限を超える

番組を見るときの

暗証番号変更

暗証番号を

変更する

視聴可能年齡



制限項目設定	▲ 庆	3
視聴可能年齢	■ 無制限 —	•
一番組限度額	無制限	
ブラウザ制限	無制限	
暗証番号変更		
暗証番号取消し		

制限できる年齢は 「4才」~「19才(1才単位) 「無制限(工場出荷時)」

(終わったら 元の画を押す)

設定した年齢や購入金額を 超える番組を選ぶと

→(1)暗証番号の入力画面が 表示される。

視聴制限があります。 暗証番号を入力してください。

(2) 1 ~ 10 歳を押して、 暗証番号を入力する。 12 を押すごとに最後 の桁が取り消される。

(3)番組が映る。

「視聴可能年齢」の場合は、 一度暗証番号を入力すると 電源を「切」にするまで、番組・ を見ることができます。

「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める



	制限項目設定	◆ 戻る)
	視聴可能年齢	無制限	Ī
	一番組限度額	◆ 無制限 — ▶	
ſ	ブラウザ制限	無制限	1
- 1			
Ì	暗証番号変更		_
	暗証番号変更 暗証番号取消し		_

制限できる金額は

「100円 [500円 [1,000円 [1,500円]

「2,000円」2,500円 [3,000円] 無制限(工場出荷時)」

(終わったら 元の画面を押す)

(1)「暗証番号変更」を選び、決定する



限項目設定	◆ 戻る	
聴可能年齢	無制限	
番組限度額	無制限	
ラウザ制限	無制限	
暗証番号変更		(
暗証番号取消し		



② 新しい暗証番号を4桁で入力し、決定する ① - ⑩番号入力 暗証番号を変更します。 暗証番号を入力してください。 ****

入力が無いと約10秒後に「制限項目設 定」の画面に戻ります。

③ 画面上の指示に従って 再度暗証番号を4桁で入力する

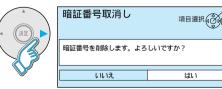
忘れないように、メモをしておいてください。

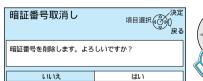
(終わったら 元の画面を押す)

(1)「暗証番号取消し」を選び、決定する

-	ישנים נויארני		
	制限項目設定	● 戻	3
١	視聴可能年齡	無制限	
'	一番組限度額	無制限	
	ブラウザ制限	無制限	
	暗証番号変更		
	暗証番号取消し		

②「はい」を選び、決定する





視聴制限は、無効になります。

暗証番号を 取り消す 暗証番号取消し

(終わったら 元の画面を押す)

46

元の画面

システム設定

有料番組を

見る

有料番組を見る

データ放送を見る

もっとデジタル 放送を楽しむ

衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。有料チャンネルを 見るには、放送会社との契約が必要です。

ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる)の番組を視聴、録画するには、 放送会社とペイ・パー・ビューの契約と画面上での購入操作が必要です。 電話回線の接続(電)65ページ)が必要です。

ペイ・パー・ビューの番組を選局したとき (番組によっては、プレビューが表示される) 決定ボタンを押す



プレビューとは、有料番組の 購入前に、わずかな時間だけ 視聴できるサービスです。

購入金額

項目を選び、決定する



番組により、選べる項目が変わります。

購入する

購入する

番組を購入したことになり視聴できます。 コピーガードのある番組は録画できません。

購入しない

番組を購入しません。

視聴購入 (料金を払うと視聴できるときのみ表示) 視聴できますが、コピーガードのある番組は録画できません。

録画購入 (料金を払うと録画できるときのみ表示) 視聴および、録画ができます。

お知らせ)

コピーガードについて

デジタル放送には、ビデオデッキなどで録画できないようにしている(コピー ガードのある)番組があります。その番組は正常に録画できません。 コピーガードを解除できない番組は、録画購入」の項目が表示されません。 購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。 ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が 請求されます。

データ放送の 番組では...

> デジタル放送を見て いるときに、画面に 表示される説明に従い 操作すると、いろいろな 情報を見ることができ・

画面上の指示で使用

選択 / 決定ボタン

データ 番組内容



元の画面

デジタル放送を見ているときに...

「番組内容 を押す

下記のアイコンが表示された 番組はデータ放送があります。 (アイコンが表示されない番組 もあります)





確認したら、再度 (を押す。 (データ放送を見る場合は、押して元の画面 にしてから、下記の操作でご覧ください。)

データボタンを押す







(画面イメージ

情報が多いときは、表示に 時間がかかります。

見たい項目を選び、決定する



データ放送を 見る

データ放送の

ある番組かを

確認する

番組によりカラーボタンなどを使った 専用の選択画面や数字入力画面が表示 されます。その指示に従ってください。 お好みページへの登録の案内がでるこ とがあります。

(使い方は『電 60ページ)

デジタル放送に戻るときは

→ 元の画 を押す。

お知らせ)

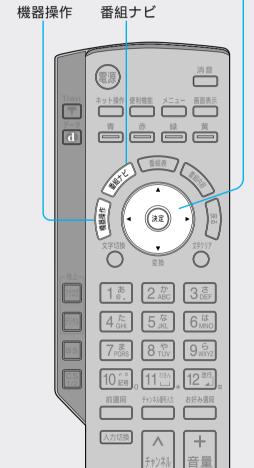
データ放送では、本機に接続の電話回線で通信 を行う場合があります。通信中は電源ボタン以 外は操作できなくなる場合があります。 本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプ が赤点灯 🖙 13ページ)には、同じ回線に接続 した電話機などは使用できません。

独立したデータ放 送は、選局操作に より、ご覧いただ けます。

49

i.LINKの接続・ と設定はお済み。 ですか? (喧90、92 ページ)

選択 / 決定ボタン



V

Galle

Panasonic

テレビ

2通りの方法があります

「機器操作」を押す



押すたびに、表示される 機器操作パネルが 切り換わる。 i.LINK接続設定 (喧 92ページで 「使用を「する」にした

(右ページの選択へ続く©で)

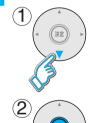
機器のパネルを表示。

番組ナビ を押す



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカード メール / 情報

「機器を操作する」を選び、 決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカード

メール / 情報

操作する機器を選び、決定する



D-VHS1 HDR2

i.LINK接続設定 (喧 92ページで 「使用」を「する」に した機器名を表示。

(右ページの選択へ続く©で)

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

画面の 操作パネルで当社製 D-VHSや **HDRを** 操作する

画面に表示された機器操作パネルで

操作したい機能を選び、決定する

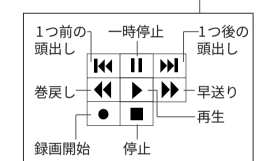
操作パネル (D-VHSの例)

K II M D-VHS 1 電源

機器名

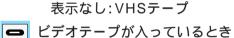
01:23.15 ➡ 録画設定 ─ プログラムナビ

雷源切「入」 選んで決定すると、下欄のような 「入」にすると、 パネルを表示します。 赤色を表示する。 (プログラムナビは当社製D-VHSのみ表示)





ビデオテープの種類 D:D-VHSテープ S:S-VHSテープ



機器の状態や録画時間(カウンター)

一時停止中



録画できないビデオテープのとき (誤消去防止用「つめ」が折れた状態)

HDR操作パネルでは、この表示は出ません。

録画設定について(D-VHSの場合)/

録画設定		◆ 戻る	
録画終了時間	番組終	子まで	
録画モード	標	準	
マルチビュー録画	オフ	オン	

「番組終了まで」15分「30分」60分「90分」120分「180分」 「指定なし(停止させるかテープの終端まで録画)から選ぶ

「自動「標準「3倍「5倍 から選ぶ(© 26ページ) 選択した録画モードのないD-VHSの場合はD-VHSに設定さ れている録画モードで録画されます。

マルチビュー番組のとき

便利機能の信号切換のマルチビューで設定した信号のみを録画する 「オフ」 マルチビュー番組のすべての信号を録画する 「オン」 (『 42ページ)

プログラムナビ 優別 戻る BS 1/1 19:00 0 スポーツ 1h00m BS 1/2 20:00 ○○ミュージック 103 (火) 2h:30m

プログラムナビについて

i.LINK機器で録画された内容の一覧

再生したいプログラム(番組)を選んで、決定ボタンを押すと、 その番組の頭出し再生ができます。

お知らせ

地上アナログ放送は、操作パネルでは録画できません。

予約中の機器や、1台のi.LINK機器で録画中に別のi.LINK機器の操作パネルは表示できません。

i.LINK機器の取扱説明書もお読みください。

i.LINK機器の操作中は、本機の機能が一部使用できなくなります。

新しいタイプのi.LINK機器が発売された場合に、本機のダウンロード機能を用いて機能向上を行い、その 機器を操作可能とすることがあります。この場合は新しいパネルが表示されます。

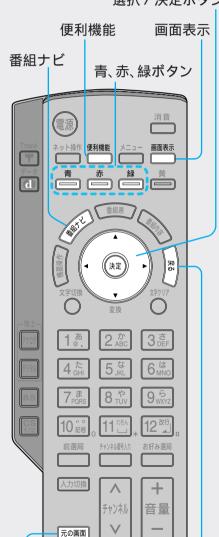
DV VHSビデオデッ

H D



録画中は、操作できませ h_{\circ} Tナビ中の操作は 「T navi編」をご覧ください。 音楽や音声など、 音の再生はできません。

選択 / 決定ボタン



Galle

Panasonic

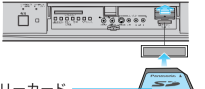
SDメモリー カードで 画像を見る

ご注意

戻る

SDメモリーカード の挿入口には、ふた がついています。挿 入または取り出し時 以外は、ふたをしめ てお使いください。

電源入」の状態で、ふたを上に上げて SDメモリーカードを挿入する



SDメモリーカード ラベル面を上に。 挿入後は、ふたをしめる

表示方法を選び、決定する







SDメモリーカードに入っている 画像が表示される



SDメモリーカードの画像をできる限りすべて 表示対象とします。(ディレクトリ内を探しま す。)

ファイル数やディレクトリ数が多い場合、表示 に時間がかかることがあります。

再度表示したいとき

→ (型サン) を押し、「メモリーカード」を選び、 決定ボタンを押す。

SDメモリーカードを抜くとき

- →(1) を押す。(テレビ画面に戻る)
 - (2) SDメモリーカードを奥に押して 指を離す。

SDメモリーカードについて

24mm×32mm×2.1mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。

本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで

撮影された画像データを見たり、写真現像店に出すプリント枚数を 設定することができます。DCF規格の画像データに限ります。

(当社製のデジタルカメラ「LUMIX」などは対応)

JEITA(電子情報技術産業協会)が制定した画像ファイルフォーマット。 miniSD™カードを本機にて使用する場合は、専用のminiSD™ アダプターに必ず装着してご使用ください。





裏面

表面

パソコンで編集したデータも見ることができます

JPEG形式のファイルを見ることができます。

拡張子ば、JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。 画素数が160×120~2560×1920の画像データを表示できます。

同じファイル名があった場合や、DCF規格上表示をしないファイル名の場合は、それらを表示しません。 パソコンでフォーマットする場合は、「FAT16」形式を推奨します。

パソコンでは、ディレクトリをフォルダと呼んでいます。

次のホームページに関連情報を掲載予定です。http://panasonic.jp/tv/

画像表示画面の見かた(「マルチ表示(DPOF設定)」のとき)

記録されている データの読み込み中に表示

表示中はSDメモリーカードを抜いたり、電源を切らないでください。 画像の総枚数



エラー表示 (読み込めない画像など)

次ページにも画像が あるときは黄色の表示。 (でページ移動)

◆▶で移動)

:画像番号またはファイル名(先頭から半角で8文字) 日付 :画像がSDメモリーカードに書き込まれた日

:構×縦 画素数

プリント枚数:写真現像店などにプリントしてもらう枚数。(『全 55ページ)

表示方法を変えたいとき

カーソル位置の画像の情報

画像を1枚ずつ見るとき 🍑 🚍 (赤ボタン)を押す。(🖾 54ページ)

(シングル表示)

画像を連続して見るとき → □□(緑ボタン)を押す。(□□ 54ページ)

(スライド表示)

マルチ表示に戻すとき 🔷 🖃 (青ボタン)を押す。

画質調整をおこなうとき

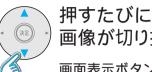
便利機能ボタンを押して「画質調整メニュー」を選んでください。(🖙 32ページ)

SDメモ カー の 画像を見る

元の画面

SDメモリーカードの 画像表示方法を選ぶ

SDメモリーカード の画像を 1枚ずつ見る シングル表示 53ページ 表示方法を変えたいとき」で シングル表示」にしたとき



画像が切り換わる

画面表示ボタンを 押すと消える。 (再度押すと表示)



画像を回転する には





押すたびに90 ずつ時計回り回転。

回転した状態で

(1)決定ボタンを押す。

保存するには

(2)はい」を確認して、決定ボタンを押す。

マルチ表示時やDPOF自動再生ファイルには、反映されません。

53ページ 表示方法を変えたいとき で スライド表示 にしたとき

各項目ごとに、設定する



全画像再生 ◆ 自動 手動 ✓ 画像表示間隔(秒)

再生モード リモコンの を押して 画像を切り換えるとき 「手動」

自動的に画像を切り換えるとき

画像表示間隔(秒)

再生モードが「自動」のとき、 画像を切り換える間隔

画像のサイズが大きいときは、 間隔が設定より長くなります。

DPOF自動再生ファイル(将来デジタルカメラがサポートする予定) があるときは、まず再生方法を選ぶ



すべてを連続再生するとき ファイルを選んで、 自動で再生するとき

「開始」を選び、決定する





スライド表示が始まる

止めるとき → 決定ボタンを押す。 終了するとき 🔷 🕮 を押す。

マルチ表示画面で

プリントしたい画像を選び、決定する







選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除) 但し、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

便利機能」を押す

便利機能

写直現像店などに

プリント枚数

DCF規格の画像と ファイル名が半角

8文字以下のJPG

ファイルのみ設定

文字、(ハイフン)

(アンダーバー) (チルダ)です。

(パソコンで編集

したデータは

できません)

基本的には設定

を設定する

出すときに 画像の

「枚数設定」を選び、決定する



枚数設定 全選択 全選択解除

選択可能な全画像を選択します。

全選択を解除します。

画質調整メニュー 画質調整を行うときに選択します。

枚数を設定する



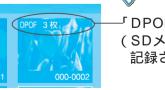
枚数設定 メモリーカードにプリント(DPOF)設定を行います。メモリーカードにプリント(DPOF)設定を行います。メモリーカードアクセス中は、カードの抜き差しをしないで下さい。 設定解除の場合は、0枚で設定してください。 プリント枚数 ⁴ 3枚 ____ キャンセル

0~999枚まで設定 0枚にすると設定解除

「設定」を選び、決定する







DPOF」と枚数を表示 (SDメモリーカードに 記録される)

画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示/非表示が切り換わります。 表示は枚数が1枚以上の場合に行います。

別の画像のプリント枚数を設定したいとき → 手順1~5をくり返す。

(終わったら 元の画 を押す)

番組ナビ を押す 番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカード 未読の放送メールが一 _─ メール / 情報 有る場合に表示します

「メール/情報」を選び、決定する

番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカード <u>メー</u>ル / 情報▶

(右ページの選択へ続く©で)

デジタル放送局や 本機からの お知らせや

情報を見る 放送メール

> インターネット メールでは ありません。

購入した

確認する

有料番組を

購入記録

データ放送で

回線を使用した

履歴などを確認

購入記録送信結果

双方向通信の

双方向通信一覧

結果一覧を

見る

する

(1)「放送メール」を選び、決定する



放送メール・ 購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧



② 確認したいメールを選び、決定する

BS

BS メールタイトル1



メールタイトル3 ○ 既読 メールタイトル4 ₩ 未読 CS1 CS2 メールタイトル5 地上D メールタイトル6 未読、既読 を表示

○ 既読

○ 既読

メールの内容が表示される

メール下部にダウンロード予約ボタンが表示さ れることがあります。(🖙 86ページ)

-地上デジタル放送

放送メールには、

(終わったら 元の画 を押す)

累計金額

最新の

25番組を表示

「購入記録」を選び、決定する



放送メール 購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧 B-CASカード



12月12日(水)からの累計金額 3800円 1000円 BS 12月15日(土) W杯エアリアル大会 名場面・珍場面 155 9:15 - 9:55

購入した番組が表示される

累計金額をリセットする(0円に戻す)には

→ (1) [2[∞]]_#を押して、リセット画面を表示する。 (2) ◀▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。 リセットされた項目は、うすい文字で 表示されます。

(終わったら (元の画面)を押す)

⁄現在の状況を表示

「購入記録送信結果」を選び、決定する

表示される金額は参考金額です。価格改定など

により、請求金額とは異なる場合があります。

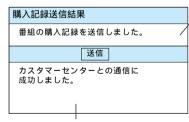








最新の送信記録が表示される



前回の送信結果で、 再送信が可能であれ ば、その旨表示しま す。このときば 送信」 を選び決定すると、 送信ができます。

前回の送信結果を表示

(終わったら 元の画面を押す)

「双方向通信一覧」を選び、決定する



放送メール 購入記録 購入記録送信結果 双方向通信一覧 B-CASカード



一覧が表示される

双方向诵信一瞥 通信開始時刻 雷話番号 123456***** ++(空白)は、成功 12月15日(水) 10:15 12月14日(水) 10:15 123456***** 123456***** 電話番号の 12 月13日(水) 10:15 123456***** 上6桁を表示

(終わったら 元の画面を押す)



56

57

ろい

ろな情報を見る

ソフトの情報を表示

番組ナビ

選択 / 決定ボタン

ルート証明書の情報を表示

(決定)

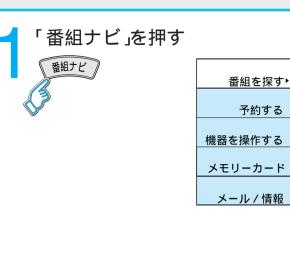
Fャンネル

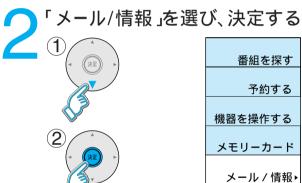
GSUIDE

Panasonic

元の画面

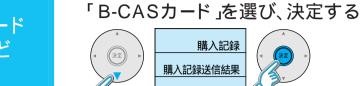
音量

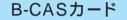




(右ページの選択へ続く©で)









B-CASカード

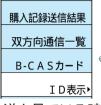
カードの状況が表示される



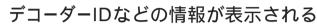
(終わったら 元の画面を押す)

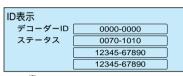






テレビ放送を見ている時に、動せがボタンを 5秒以上押してもID表示します





◯◯◯(青ボタン)を押すと本機のソフト情報を表示します (赤ボタン)を押すとデータ放送時のルート証明書の 情報を表示します (終わったら 元の画を押す)

①「ボード」を選び、決定する



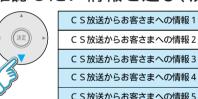




CS1ボード

CS2ボード

③ 確認したい情報を選び、決定する





内容が表示される

説明文

(終わったら 元の画面を押す)

情報のタイトル

①「トピックス」を選び、決定する







戻る

CS1ボード「プラットワン」からの情報 「CS2ボード「スカパー! 2」からの情報

③ 見たい情報を選ぶ





詳細情報が表示される

説明文

(終わったら 元の画を押す)

お勧め番組や 映画などの 情報を見る トピックス

② 見たいカテゴリを選び、決定する





元の画面 カテゴリ 58

11 ろいろな情報を見る

アンテナ線の加工(アンテナ側)

今後、そのようなデータ放送が徐々に開始されていく予定です。 (2003年9月現在)

データ放送

からのお好み

ページを使う

お好みページ

Tナビの「お好み

ページ」とは動作

が異なります。

→ お好みページを選び、決定する

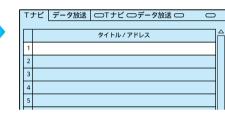
まず、58ページの手順1から2を行う

データ放送の画面上で、特に指示があって操作したときに、「お好みページ」が本機に登録されます。





Tナビのお好みページが 表示される



→ 赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える

赤

「Tナビ」に戻すときは、 青ボタンを押します。

┌── 実行したい「タイトル」を選び、決定する



Tナビ データ放送 □ □ Tナビ □ データ放送 □ □				
Г	タイトル / 内容	有効期限		
1		00/00/00		
2	2 00/00/00			
3	3 00/00/00			
4				
5				

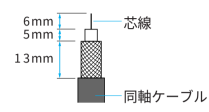


登録されている内容に従った動作が行われます。例えば 指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換えます。 インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。 Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます) (ブロードバンド環境の無い場合は動作しません。) Tナビと同じメッセージが表示されることがあります。(©TTナビ編22ページ) お好みページの削除または消去の設定

手順3で、「便利機能」ボタンを押す。 削除する場合は ▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。

データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は、「消去許可設定」 を▶で「許可」にし、 ▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。 **一** 同軸ケーブル(別売)を 加工する

5Cタイプ (外径約7.5mm)



4Cタイプ (外径約6mm)



アンテナプラグ(_{付属})に 取り付ける

カバー一体型の場合

①カバーを 開ける。



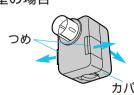
②同軸ケーブル を付ける。

芯線をはさみこみ、 周りに接触しない ように巻きつける。



カバー分離型の場合

①カバーを 外す。



②同軸ケーブル を付ける。

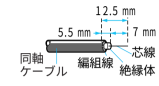
> 芯線をはさみこみ、 周りに接触しない ように巻きつける。

ペンチで締める

アンテナ線の加工(テレビ側)

F型接栓(別売)を取り付ける ケーブルの太さに応じた F型接栓をご使用ください。

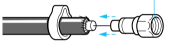
①先端を処理する。



②リングを通す。



③接栓を差し込む。 F型接続



④ リングをはさんで、しめつける。



⑤ 芯線を切断する。



芯線処理のご注意



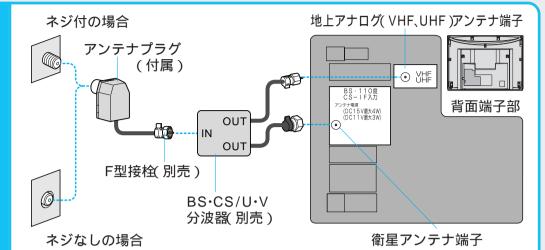
芯線が曲がっている 芯線が短い 芯線が長い (接触不良の原因)(コンバーター部の 破損の原因)

平行フィーダー線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷をつけないようにしてください。 芯線と編組線が接触(タッチ)しないようにしてください。

データ放送からのお好みページアンテナ線の接続

初めて設置するとき

必ず行ってください



衛星アンテナ電源を「オフ」にしてください。(© 80ページ)

衛星

(BS/110度CS

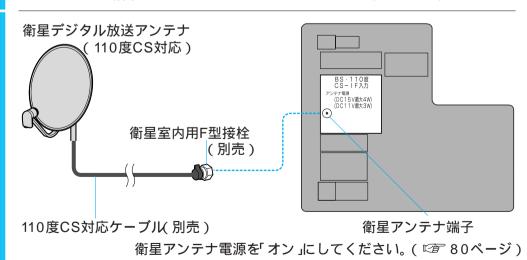
地上アナログ

アンテナ (VHF, UHF混合)

アンテナプラグ (付属) F型接栓(別売) 地上アナログ(VHF、UHF)アンテナ端子 ネジなしの場合

VHF、UHFが別々の場合は、アンテナ混合器が必要です。

衛星 アンテナ



電波が強すぎて映像が不安定になったり、映像や音声に妨害が入る場合は、お求めの販売店に ご相談ください。

衛星アンテナはビデオを経由せず、直接本機に接続してください。

アンテナ接続(地上アナログ)

(販売店にご相談ください)

ネジ付の場合

必要な場合は110度CS対応の分配器で本機とビデオに分配してください。

地上デジタル放送用UHFアンテナ 地上デジタルアンテナ端子 ・ 地上デジタル入り 地上デジタル F型接栓(別売) アンテナ (UHF)

地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で 開始されますので、受信エリアは限定されます。

受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。 専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。 受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。

地上デジタル放送について

放送開始と放送エリア

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏で2003年12月から開始され、その他の地域でも、 2006年末までに放送が開始される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、国の施 策として決定されています。

チャンネルが変更になると

本機では、地上デジタル放送の電波の送出が変更される情報(新規の開局など)を電波を通して受信すると、 電源を「入」時にお知らせのメッセージを表示します。この場合は、地上デジタル放送のチャンネルの再設定 をしてください。(地上アナログ放送などの電波の送出の変更に関しては、メッセージは出ませんので、新聞 やテレビなどでの告知にご注意ください。)

CATVを受信する場合

CATVの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにCATV会社との受信契

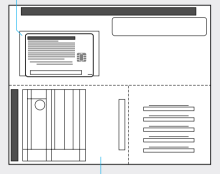
さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。 詳しくはCATV会社にご相談ください。

デジタル放送をご覧になる場合は、 カードの梱包に記載の文面をよく お読みの上必ず挿入してください。 挿入しないと、有料番組はご覧になれ

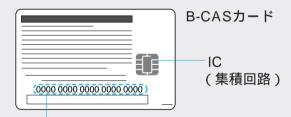
「使用許諾約款」を、よくお読みください。

B-CASカードについて

B-CASカード(添付) デジタル放送の視聴や録画のために 必要なカードです。



ユーザー登録はがき はがきまたはWebでユーザー登録を してください。(登録は無料です)



B-CASカード番号 有料番組の契約内容などを管理する ための大切な番号です。問い合わせの 際にも必要です。裏表紙の「便利メモ」

B-CASカード取り扱い上の留意点

に記入しておいてください。

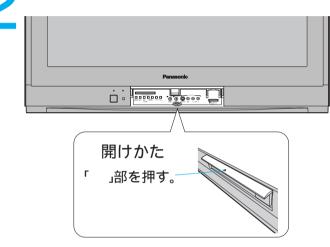
折り曲げたり、変形させない。 重いものを置いたり踏みつけたりしない。 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。 IC 集積回路 部には手をふれない。 分解加工は行わない。

B-CASカードについての お問い合わせは

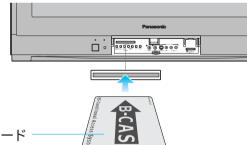
(株)ビーエス・コンディショナルアクセス・ システムズ カスタマーセンター TEL 0570-000-250

本体の電源ボタンで電源を切る

前面の扉を開ける



B-CASカードを挿入し、扉を閉める



B-CASカード 絵柄表示面を上に。

B-CASカード以外のものを挿入しないで ください。故障や破損の原因となります。 ご使用中は抜き差ししないでください。 視聴できなくなる場合があります。

B-CASカードのテストをするときは (喧~84ページ)

B-CASカードを抜くとき

→ (1) 本体の電源ボタンを「切」にする。 (2)ゆっくりとB-CASカードを抜く。

B-CASカードには、IC 集積回路 が組み込まれて いるため、画面にメッセージが表示されたとき以外 は抜き差ししないでください。(『3~115ページ) B-CASカードを抜き差ししたときは、3秒以上 経ってから、B-CASカードテストを行ってください。 (『電 84ページ)

有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

まず、電話回線コンセントを 確認してください

直付型ローゼットのとき モジュラーコンセント への工事が必要です。

埋め込み型プレートのとき モジュラーコンセント への工事が必要です。

3ピンジャックコンセントのとき 3ピン変換アダプター (別売)が必要です。

次の電話回線には接続できません

ISDN回線 ただし、ISDNのターミナルアダプ ターにアナログポートがあれば接続できます) デジタル方式の構内交換機に接続されている 雷話回線。

「内線設定」が、9桁以上必要な構内交換機の 雷話回線。

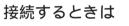
以下の電話回線の場合は、接続できないこと があります

ホームテレフォンやビジネスフォンが接続され ている電話回線。(主装置、ターミナルボックス、 ドアホンアダプターが接続)

→ ご購入の販売店もしくはお使いの電話機メー カーにご相談ください。

工事をされる場合は

電話回線に関する丁事は資格を受けた人(丁事 担任者)でなければ行えません。ご購入の販売 店もしくはNTT営業所へご相談ください。



電話回線コンセント

ご注意 電話用のモジュラーケーブルを、

10BASE-T端子に、誤挿入しないで ください。故障の原因となります。

または モジュラー分配器(付属) モジュラーケーブル(付属)

モジュラーケーブル 雷話機 (電話機に付属のもの)

 $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$ 00 $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$ 00 0000

背面端子部

Tナビをお使いになる場合は、 「T navi編」をご覧ください。

接続上のお願い

モジュラー分配器について

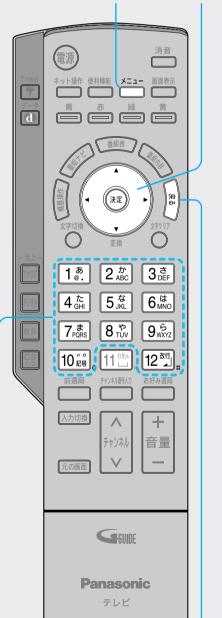
本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。 1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。 モジュラーケーブルについて

設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。 付属品(10m)で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。 ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合や、当社製デジタルコード レス電話機でワイヤレスリンク接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」を選んでください。 (© 82ページ)

B-CASカー電話回線の接続 ド続 の 挿入

アンテナの接続は・ お済みですか? (© 61~63ページ) B-CASカードは挿入 されていますか? (喧 64ページ) 電話回線の接続は お済みですか? (電 65ページ) リモコンの電池は 入っていますか? (『雪12ページ)。

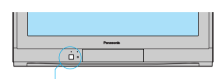
メニュー 選択 / 決定ボタン



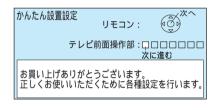
市外局番や郵便番号の入力

戻る

ご購入後初めて電源を入れたときは 画面の指示に従って、 設置設定を行ってください やり直すときは(で 71ページ)

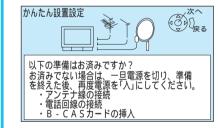


本体の 電源を入れる



「決定ボタン」 を押す





アンテナを接続済 のときは 決定ボタン」 を押す



アンテナが接続されて いないときは

本体の電源を「切」にして、 アンテナを接続する。 (🖙 61~63ページ)

お住まいの地域の郵便番号を入力し、決定する

地域の情報を

地域を

登録する

受信するために

地域設定

地上アナログ放

送のチャンネル

受信チャンネル設定

を受信する



かんたん設置設定 ①~⑩ 番号入力 # 1文字消去 お住まいの地域の郵便番号を入力してください。 データ放送時の地域限定情報を表示させるために 必要です。 100-0011

数字「0」は、10端 ボタンを 押します。

画面の「#」は、 12 📆 ボタン を示しています。

間違えたときは **→** [12[∞]], を押す。

お住まいの都道府県を選び、決定する

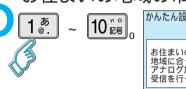


かんたん設置設定 県域選択の対象 お住まいの都道府県を選択してください。 データ放送時の地域限定情報を表示させるために 必要です。 県域設定



伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

お住まいの地域の市外局番(20102ページ)を入力し、決定する



間違えたときは **→** 12 型 を押す。

かんたん設置設定 ①~⑩ 番号入力 # 1 文字消去 (マン) お住まいの市外局番を入力してください。 地域に合った地上アナログチャンネル設定、地上 アナログ放送と地上デジタル放送の番組データの 受信を行うために必要です。



ご購入後に初めて電源を入れられ た場合は表示内容をご確認の上、 決定ボタンを押してください。 メニューからかんたん設置を実 行された場合は 表示内容をご 確認の上、「はい」を選び、決定ボ タンを押してください。

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する





番組表で表示させるためには 正しい放送局名が必要です。 表示されていない場合は(でで下記)

修正したいときは(共同受信でチャンネルがずれているときなど)

(1) ◀▶で「修正」を選び、~ 決定ボタンを押す。 (2) で修正したい

行を選び、 決定ボタンを押す。

(3) ◀▶で修正したい: 項目を選び、 右記の方法で修正する。 リモコンの番号

> は固定。 (修正できません)

かんたん設置設定 1/3 項目選択の対象

で、ゴーストリダクション オン/オフを切り換える。 (曜73ページ)

決定ボタンを押し、入力画面が表示)、106ページを 見て放送局コードを入力する。(「放送局名」が表示) 例:NHK総合東京は「2128」

で数字を選び、◀▶で桁を移動させる。 で、選局時に表示される番号を選ぶ。

スキップ0 飛び越し 1~99 C13~C39 −表示なし BS-1~BS-15 VTR1~VTR9 VTR [→] の順に変化。

(4)修正が終わったら 寒を押す。

で、リモコンのボタンで選局するチャンネルを選ぶ。 1~62 C13~C39 ¬ の順に変化。

うまく受信できなかったチャンネルは「スキップ0」が設定され、順送り選局時は飛び越し(スキップ)されます。

(次ページへ続く©で)



初めて設置するとき 必ず行ってください

地上デジタル放送について

物理チャンネルについて 地上デジタルの放送は、UHF帯の周波 数(13~62ch)を使って行われます。 この放送局ごとの周波数を物理チャン ネルと呼んでいます。

3桁チャンネル番号

デジタル技術により、1つの物理チャ ンネルの中に、複数のチャンネルをの せることができます。例えば、▲▲放 送は、物理チャンネルの25chを使っ て、「101」~「103」の3つの放送を 提供します。この「101」「102」 「103」を3桁チャンネル番号と呼び ます。この内、下位1桁が1,の放送が、 その放送局の代表チャンネルと呼ばれ ます。(この場合「101」)

2003年12月のデジタル放送開始時 は、代表チャンネルのみの放送となる 放送局が多いと予想されます。

リモコンのチャンネルボタン テレビ放送の場合、3桁チャンネル番 号の上位2桁(上記の場合は「10」)は、 リモコンのチャンネルボタンの番号と 同じとする割り当てになります。(本 機はできる限り自動でこの割り当てを 行います)

即ち、この場合であれば「10歳」を押すと、 3桁チャンネル番号の「101」その放 送局の代表チャンネル)が選局される ように設定されます。この割り当ては お住まいの地域により異なります。 (© 104ページ)

代表チャンネル以外の選局 右の手順10の修正を選んで、お好み 選局に代表チャンネル以外の放送を登 録できます。

また、お好み選局に無い場合でも、

やチャンネル番号入力により、 選局ができます。

3桁チャンネル番号に枝番がつく場合 将来、多くの地域で地上デジタル放送 が開始され、同じチャンネル番号に割 り当てる放送が複数受信できた場合に 枝番がつきます。

例:「011」「011-1」「011-2」

選択 / 決定ボタン



地上デジタル放

送のチャンネル

受信チャンネル設定

を受信する

「はい」を選び、決定する

設定しないときは→「いいえ」を選び決定ボタンを押し手順12へ



かんたん設置設定 地上デジタルチャンネル設定を行いますか? 次の場合、何も受信しない可能性があります。 アンテナが地上デジタルに対応していない。 お住まいの地域で地上デジタル放送が開局 していない。 「いいえ」を選択すると、次の設定へ進みます。 いいえ

お住まいの地域を選び、決定する



県域選択の対象 地域に合った地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が パ云されます。 これよりチャンネルスキャンを開始します。 これのファンイル人士ヤンを用知します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になりますので、ご注意ください。 地域選択



お住まいの地域で受信できる地上デジ タル放送のチャンネルを調べて一覧表 示しますので、しばらくお待ちくださ

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する





修正したいときは → 「修正」を選び決定ボタン を押し下記へ

受信エリア外の場合などは受 信できません(© 63ページ)

3桁チャンネル番号

リモコンの選局ボタン (13~36に設定されたチャンネルは、

ボタンやお好み選局で選べます)

修正したいときは

- (1) で修正したい行(リモコン 番号)を選び、
- (2)**◀**▶で「CH」の項目を選び、 で修正(変更)する。
- (3)修正が終わったら (差) を押す。
- (4)終了を選び決定ボタンを押す。

チャ	ン	ネル設定			
	偵	正	入替	終了	Ī
リモ	コン	CH	放送局名	種類	
	1	011	NHK総合	テレビ 4	١
	2	021	NHK教育	テレビ	
	3				
	4	041	日本テレビ	テレビ	
	5	051	テレビ朝日	テレビ	
	6	061	TBS	テレビ	
	7	071	テレビ東京	テレビ	
	8	081	フジテレビ	テレビ	
	9	091	MXテレビ	テレビ	_
1	10				
1	11				
	2				

「はい」を選び、決定する



設定確認 項目選択 (3) 以 (2) 以 (2					
「はい」を選択した場合、設定は反映されます。 「いいえ」を選択した場合、設定は無効になります。					
いいえ はい					



戻る

たん設置設定

衛星アンテナの 種類を設定する

衛星アンテナ設定

電話回線を 接続しているとき 電話回線が 正しく接続 されているか 確認する

電話テスト

B-CASカード の動作を 確認する B-CASカードテスト 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定する

かんたん設置設定 衛星アンテナの種類を設定します。 共同とは、マンションなどの共同受信の場合、または他の衛星機器などからの電源供給の場合です。 (衛星アンテナ電源を「オフ」にします。)



決定ボタンを押す(電話テストが開始される)

かんたん設置設定 電話テストを行います。 これは、有料番組やデータ放送を利用するために 必要です。次の点を確認してください。 ・電話回線は接続されていますか? ・同じ回線で電話が話し中になっていませんか?

電話テストの画面が表示 され最大約3分間かかり ます。

「OK」の表示を確認し、決定する



かんたん設置設定 テストが正しく終了しました。 有料放送やデータ放送を利用することができます。 次へお進み下さい。 電話テスト: ОК

「NG」が出たときは

→ そのまま手順15に進み、手順19終了後に電話設定を行う。 (喧音82ページ)

視聴者参加番組、有料番組ペイ・パー・ビュー)や双方向のデータ放送を利用しな いときは、電話回線接続は不要です。この時は、「NG が出ますが問題ありません。

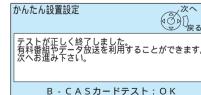
決定ボタンを押す(B-CASカードテストが開始される)



かんたん設置設定 B - C A S カードテストを行います。 これは、有料番組やデータ放送を利用するために 必要です。 B - C A S カードが挿入されているか 確認してください。

▼「OK」の表示を確認し、決定する





「NG が出たときは

→ そのまま手順17に進み、手順19終了後にB-CASカードを正し く挿入(で) 64ページ)し、再テストを行う。(で) 84ページ)

基準線が水平になるように調整し、決定する

映像の傾きを

調整する

「かんたん

地磁気補正

「消磁しています」 と表示され、 「カチッ の音と

ともに一瞬画面 が乱れます。



調整値の目安

画面の向き	目安
北	10付近
東・西	31付近
南	50付近

番組表の注意事項を確認し、決定する



番組データを受信するには、時間がかかる場合が あります。 それまでは、地上アナログ放送を1画面でご覧に でなるがリモコンで電源を「切」にしてお待ちください。番組データの受信スケジュール確認は「番組表設定」の「Gガイド受信確認」で行うこと

設置設定」を 終了する

決定ボタンを押して、終了する



かんたん設置設定 設定はこれで終わりです。 どうぞごゆっくりご覧下さい。 なお、Tnaviの利用にはネットワーク、ブラウザ 設定が別途必要です。

実行結果によっては、追加のメッセージが 表示される場合があります。

引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直したいとき

メニューから「かんたん設置設定」をする

- → (1) メニューボタンを押す。
 - (2)「初期設定」を選び、決定ボタンを押す。
 - (3)「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
 - (4)66ページの手順4に続く。

メニューから一部の項目を設定する

→ やり直したい項目を選ぶ。(© 72~85ページ)

本機を工場出荷時の状態に戻す

- → (1)『 メニューから「かんたん設置設定」をする』の手順(1)~(4)を行う。
- (2)67ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
- (3)確認の画面で「はい」を選び決定ボタンを押す。
- (4)電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示)

かんたん設置設定▶ 画質の調整 設置設定 音声の調整 省エネ設定 画面の設定 妾続機器関連設定 システム設定 自動更新設定 設定リセット 初期設定

h たん設置設定



地上アナログ放送の 受信状況が変わった ときに...

メニュー」を押す 「初期設定」を選び、決定する 画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定 「設置設定」を選び、決定する 画質の調整かんたん設置設定 設置設定 音声の調整 省エネ設定 画面の設定 接続機器関連設定 システム設定 自動更新設定 設定リセット 初期設定 3秒以上押す 「チャンネル設定」を選び、決定する 設置設定 1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定

電話設定

B-C A S カードテスト

地上アナログ

地上デジタル

BS

C S 1

C S 2

「地上アナログ」を選び、決定する

チャンネル設定

地上波放送の 受信状況が 変わったとき

受信できる 局を自動で 探す

オート

自動で設定した

修正したい

とき

チャンネル設定を

マニュアル

微調整

ゴーストリダクション

(GR)

①「オート を選び、決定する







チャンネルオートサーチ中の画面に なり数分程度、乱れた映像になります。

自動受信できた放送局を 空きチャンネルに追加します。 ② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する



チャンネル設定 1/3 修正 入替 終了 リモコン C H 表示

修正したいときは(©で下記)

追加された放送局があった場合は、 マニュアルで放送局名を設定してください。

が気になるときは

お知らせ

軽減します。

(終わったら 元の画面を押す)

ゴースト(映像が2重、3重に映る)

▶で「GR」の項目を選び、

で「オン」にする。

「オン」にすると選局して約3秒後

に大きなゴーストを軽減させ、

その後、残ったゴーストを順次

以下の映像には働きません。

衛星デジタル放送の映像。

画面表示ボタンを押して

「GCR信号なし」と表示される

2画面でどちらも地上アナログ

以下の場合、「オフ」にしてください。

アンテナが正確に設置や調整され

ていないとき(室内アンテナなど)。

多数(10波以上)または過大な

変化しているゴーストのとき。

飛行機に反射しているなど、

予約録画中のモニター出力。

アンテナの設置や調整時。

「GRオフ」または

放送のときの右画面。

ゴーストのとき。

ビデオなどの再生画像。

①「マニュアル」を選び、決定する







②「修正」を選び、決定する





チャン	ノネル _{入替}	設定 1 終了	/ 3	項目選択	次へ ②[] _{戻る}
リモコン	, С H	表示		放送局名	G R
1	1	1	N	HK総合東京	オン
2	1 4	1 4		MXテレビ	オン
2	2.7	2	N	ロレ教会市合	+>,

③ 66ページの手順7の(2≬3)を行う

4)「戻る」を押す



⑤「終了」を選び、決定する







リモコン番号ごとに設定した項目(「CH や「表示」など) を全て入れ替えたいときは

- → (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
 - (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

映りが悪いときは(微調整)

- → (1)67ページの手順7の(2)で、微調整したいチャンネルを選び、メニューボタンを3秒以上押す。
 - (2) で見やすくなるように調整する。
 - (3)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 (決定) チャンネル 音量 V 元の画面 Gaune **Panasonic**

選択 / 決定ボタン

メニュー

元の画面

72 73

サヤンネルな 7修正送

選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

(決定)

Λ Fャンネル

V

Gaune

Panasonic

テレビ

音量



地上デジタル放送の 受信状況が変わった ときに...



メニュー」を押す 「初期設定」を選び、決定する 画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶ 「設置設定」を選び、決定する かんたん設置設定 画質の調整 設置設定 音声の調整 省エネ設定 画面の設定 接続機器関連設定 システム設定 自動更新設定 設定リセット 初期設定 3秒以上押す 「チャンネル設定」を選び、決定する 設置設定 1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 B-CASカードテスト 「地上デジタル」を選び、決定する

チャンネル設定

地上アナログ

地上デジタル

ВS

C S 1

C S 2

①「初期スキャン」を選び、決定する

② お住まいの地域を選び、決定する

引っ越しなどで 受信地域が変わって 再設定したいとき 改めて自動で

初期スキャン

受信設定する

地上デジタル放送の

受信できる局

を自動で追加

再スキャン

自動で設定した

修正したい

とき

チャンネル設定を

マニュアル

受信状況が

変わったとき



設定方法選択 設定を行なう前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください。次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない 初期スキャン 再スキャン マニュアル

チャンネルを調べて新しく一覧表示します。 (今までの設定はすべてリセットされます) 10分程度かかり、乱れた映像になることがあります。

チャンネルスキャン画面を表示します。受信できる

③ 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する







修正したいときは

(『『下記のマニュアル設定の手順②へ)

(4) 設定確認画面で、「はい」を選び決定する。

①「再スキャン」を選び、決定する



設定方法選択 設定を行なう前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください。次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない 初期スキャン 再スキャン マニュアル

自動的に追加します。

設定を行なう前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認

初期スキャン 再スキャン マニュアル

①「マニュアル」を選び、決定する

設定方法選択

地域にあった地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が 消去されます。 これよりチャンネルスキャンを開始します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります のて、ご注意ください。

10分程度かかり、乱れた映像になる ことがあります。 新たに受信できた放送局は

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する





修正したいときは (『『下記のマニュアル設定の手順②へ)

③設定確認画面で、「はい」を選び決定する。

③ 68ページの手順10の(1)~(3)を行う

④「終了」を選び、決定する







②「修正」を選び、決定する





(5) 設定確認画面で、「はい」を選び決定する。

リモコン番号ごとに設定した項目(「放送局名」や「CH」など) を全て入れ替えたいときは

- → (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
 - で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
 - (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

衛星デジタル放送の チャンネル設定を 変えるときに...

【 メニュー」を押す

「初期設定」を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

Λ

チャンネル

GSUIDE

Panasonic

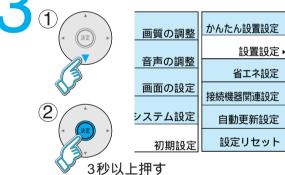
元の画面

音量

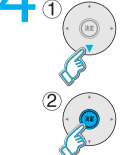
お好み選局

画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

┌設置設定」を選び、決定する



🦯 「チャンネル設定」を選び、決定する



設置設定 1 / 2		
チャンネル設定		
番組表設定		
地域設定		
アンテナ設定		
電話設定		
B-CASカードテスト		

(右ページの選択へ続く©で)

「BS」または「CS1」または「CS2」を選び、決定する



チャンネル設定

地上アナログ
地上デジタル
BS
CS1
CS2



例 BSを選択

に割り当てられた 衛星デジタル放送 のチャンネル を変える

リモコンのボタン

衛星チャンネル設定

③ 変えたい CH の項目に合わせる



衛星チャンネル設定			BS	
リモコン	′ СН	種類	チャンネル名	
1	101	テレビ	NHK BS1	
2	102	テレビ	NHK BS2	
3	103	テレビ	NHK h	
(4	141	テレビ	BS日テレ	
5	151	テレビ	BS朝日1	
6	1 6 1	テレビ	BS-iテレビ	

BS、CS1、CS2それぞれ36個まで設定できます。

④「CH のチャンネル番号を変える



衛星チャンネル設定			BS
リモコン	′ СН	種類	チャンネル名
1	1 0 1	テレビ	NHK BS1
2	102	テレビ	NHK BS2
3	103	テレビ	NHK h
(4	200	テレビ	スターチャンネル
5	151	テレビ	BS朝日1
6	1 6 1	テレビ	BS-iテレビ

(終わったら 元の画面を押す)

デジタル放送の また、お チャンネル設定 また、お

(地上デジタル、 BS、CS1 / 2) デジタル放送では、多くのチャンネルがあります。普段よく ご覧になるチャンネルは、操作が簡単な、リモコンのチャン ネルボタンまたは、お好み選局に登録されることをお勧めし ます。

チャンネル設定の「リモコン」で1から12に設定したチャンネルは、リモコン上のチャンネルボタンにより選局できます。 また、お好み選局の1ページ目の1~12に表示されます。

チャンネル設定の「リモコン」で13から24に設定したチャンネルは、お好み選局の2ページ目の1~12に表示されます。

チャンネル設定の「リモコン」で25から36に設定したチャンネルは、お好み選局の3ページ目の1~12に表示されます。

順送りの選局対象を「お好み」にすると、設定したチャンネルでの順送り選局ができます。(© 44ページ)

BS、CS1、CS2では、工場出荷時に、いくつかのチャンネルが設定されています。

∰でのチャンネル 設定のしかた(デジタル放送)

- → (1)設定したいチャンネルを 受信する。
 - (2) <u>た</u>を約3秒間押して 設定画面にする。



(3) ▲▼◀▶で画面上のボタンを 選び、決定ボタンを押す。

設定したチャンネルを削除する とき ▲▼◀▶ で選び ぎゅう を1秒

さ ▲▼◀▶ ぐ選ひ┌──を 以上押す。 チャンネル修正 衛星デジタル放送の

76

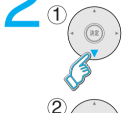
元の画面

選択 / 決定ボタン

番組表を使うための 設定

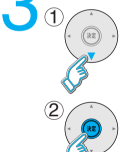
メニュー」を押す

初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「設置設定」を選び、決定する



かんたん設置設定 画質の調整 設置設定 音声の調整 省エネ設定 画面の設定 接続機器関連設定 システム設定 自動更新設定 設定リセット

3秒以上押す

「番組表設定」または「地域設定」 を選び、決定する



設置設定 1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 B-CASカードテスト

番組表設定と地域設定は、「かんたん設置 設定」を実行すると自動的に設定されます。 変更が必要な場合のみ設定してください。

「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ



番組表設定		戻る
Gガイド地域設定	東京2	3区
番組表受信設定	BS9	08
Gガイド受信確認		

で必ずお確かめください。

設定を変更すると、番組情報が表示されなくなること があります。設定を変更した場合は、かんたん設置設定 を最初からやり直してください。(© 66~71ページ)

「番組表受信設定」を選び、 番組表を受信する放送局を選ぶ



番組表設定		戻る
Gガイド地域設定	東京23	3区
番組表受信設定	BS9	38
Gガイド受信確認		



Gガイド番組表はBS908のメガポート放送 より受信しています。(2003年9月現在)

選んだ地域に登録されていない放送局は、

実際に受信できる場合でも番組表に表示され

ません。Gガイド地域一覧表(© 107ページ)

お願い

放送局からの案内がない限り、 変更しないでください。

(終わったら | 元の画 を押す)

(終わったら | 元の画 を押す)

データの受信 スケジュール を確認する

お住まいの 地域に合った 放送局を

番組表に

表示させる

Gガイド地域設定

番組表を

受信する

とき

放送局を

変更する

番組表受信設定

Gガイド受信確認

データ放送で

地域の情報を 受信するために

お住まいの

地域を

変更する

地域設定

番組表の

「Gガイド受信確認」を選び、 決定する



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	

地上デジタルのGガイド番組表は、将来受信 可能になれば表示します。(2003年9月現在)

確認結果が表示される



Gガイド受信確認 戻る 番組データの受信ができません。 BSアンテナの接続

および上記の設定を ご確認ください。

(終わったら 元の画を押す)

①「県域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ



地域設定	◆ 戻る
県域設定	◆ 東京都(島部を除く) ▶
郵便番号	1 0 0 - 0 0 1 1
地域設定取消し	



伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

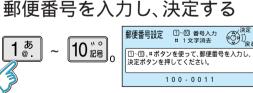
②「郵便番号」を選び、決定する



地域設定
県域設定
郵便番号
地域設定取消し

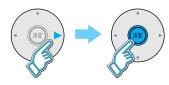








③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



間違えたときは → [12] を押す。

地域設定を工場出荷時に戻すには

- → (1) で 地域設定取消し」を選び、 決定ボタンを押す。
 - (2) ▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

郵便番号入力 メニュー ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 (決定) 2 h 3 € 1 あ 4 た 5 な KL 6 (t MNO 7_{PQRS} 8 tuv 9 S 10 流岩 12 📆 チャンネル 音量 V 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic**

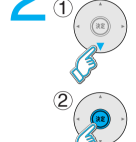
元の画面



アンテナを調整する 七き

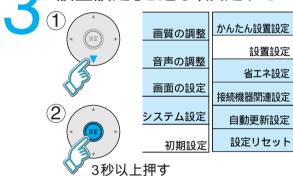
「メニュー」を押す

「初期設定」を選び、決定する

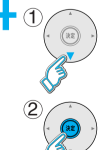


画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「設置設定」を選び、決定する



「アンテナ設定」を選び、決定する



設置設定1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 B-CASカードテスト

(右ページの選択へ続く©)

①「地上アナログ を選び、決定する



地上波の

映像が

不安定に なるとき

電波が強過ぎて

アッテネーター

地上デジタル

のアンテナ入

力レベルを最

地上デジタル (アンテナ設定)

衛星アンテナが

アンテナの

入力レベル

を最大にする

衛星

(アンテナ設定)

共同アンテナの ときは不要。

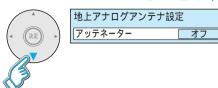
個別のとき

大にする

アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル



②「アッテネーター」を選び、「オン」を選ぶ



戻る

強すぎる電波を弱めます。 デジタル放送には働きません。

(終わったら | 元の画 を押す)

(1)「地上デジタル」を選び、決定する



アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル



受信中は、その放送局を表示します。 それ以外のときはNHK総合または NHK教育が選択できます。

② アンテナの向きを調整し、 アンテナの入力レベルを最大値にする



受信可能レベルに達したときに表示。

(終わったら 元の画 を押す)

①「衛星」を選び、決定する

受信局選択

アンテナレベル 放送 受信中



アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル 衛星



アンテナ入力レベルを最大値にする

③ アンテナの向きを調整し、



受信可能レベルに達したときに表示。 「他の衛星受信中」の表示は、BSや110度 CSデジタル放送以外の衛星電波を 受信しています。再度、アンテナの向きを 調整してください。

②「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ



衛星アンテナ設定 ∢ 戻る アンテナ電源 オフ オン アンテナレベル 現在 52 最大 60

「オン」にすると衛星アンテナへ電源を供給します。

お知らせ

アンテナの向きの調整は、アンテナの取扱説明書をご覧ください。 アンテナの入力レベルは、天候、季節、地域などにより異なります。

(終わったら 元の画面を押す)

選択 / 決定ボタン メニュー ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 (決定) \wedge チャンネル 音量 V 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** テレビ

元の画面 80



青 赤 緑 黄

(決定)

2 h

5 な JKL

8 **

11 neh

チャンネル

GSUIDE

Panasonic

1 あ。

4 た GHI

7_{PQRS}

10 湍

元の画面

元の画面

3 to

6 (t)

9 S

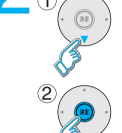
12 湖

音量

内線番号と 電話番号の入力 選択 / 決定ボタン 青ボタン ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

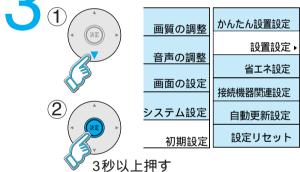
「メニュー」を押す メニュー

「初期設定」を選び、決定する

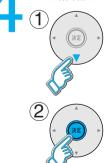


画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「設置設定」を選び、決定する



電話設定」を選び、決定する



設置設定1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 B-C A S カードテスト

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

電話回線を

設定する

外線使用時に

0発信などが

必要な電話

のとき

回線設定

トーン検出

「回線設定」を選び、設定する



電話テストで自動的に選ぶとき 「自動」 自動でうまく設定できないとき

ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は

出ない場合ば ダイヤル20(20pps)」か 「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。

通常ご使用のとき 「する」

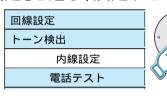
受話器を上げても『ツー』音が聞こえないとき 「しない」

(終わったら 元の画を押す)

(1)「内線設定」を選び、決定する



(例)

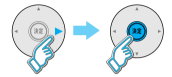


(2) 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定する

内線設定

□・回 書号人力
○○○
□・ファ海去
○□・ファ海去
○□・ファ海去
○□・ファ海去
○□・ファッカー
○□・ファ

③ 確認画面ではい、を選び、決定する



(終わったら 元の画を押す)

間違えたときは → (赤ボタン)を押す。

0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき

→ (青ボタン)を押す。

(画面に「」を表示。1つで3秒の待ち時間)

電話設定が正しく 設定されているか 確認する

内線設定

電話テスト

相手に電話番号

を通知するか

発信者番号通知

本機から電話を

かけるときのみ

電話会社を

変えたいとき

電話会社設定

決める



10 流岩

電話設定1/2	◆ 戻る
回線設定	自動
トーン検出	しないする
内線設定	9
電話テスト	



OK 正常終了。

画面の指示に従ってください。 NG テスト中 テスト中。(最大約3分間かかります)

(終わったら 元の画 を押す)

「発信者番号通知」を選び、設定する



電話設定2/2	◆ 戻る
発信者番号通知	指定なし・▶
電話会社設定	0077
マイラインプラス	解除しない 解除する

▼を繰り返し押すと、次のページになる。

通知する 相手に常に通知する。 通知しない 相手に常に通知しない。

(終わったら 元の画面を押す)

③ 確認画面ではい」を選び、決定する

①「電話会社設定」を選び、決定する



	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
電話設定2/2	◆ 戻る
発信者番号通知	指定なし▶
電話会社設定	0077
マイラインプラス	解除しない 解除する



指定なし電話会社との契約に従う。



② 電話会社の番号を入力し、決定する

(4) マイラインプラスを契約のとき、「解除する」を選ぶ



\	電話設定2/2		◆ 戻る
)	発信者番号通知	指定	なし
7	電話会社設定	00	77
/	マイラインプラス	解除しない	解除す

(終わったら 元の画面を押す)

(右ページの選択へ続く©で)

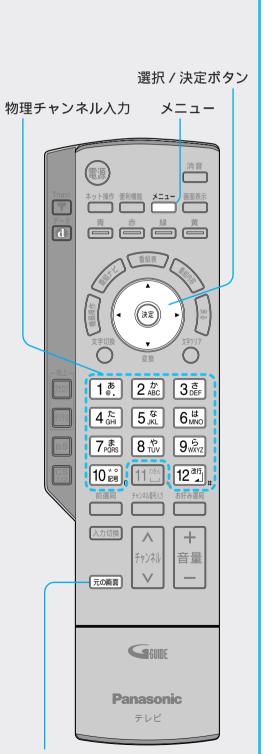
マイラインプラス

~ 10 ng **1** あ 間違えたときは

電話会社設定 ①-② 雷号入力 (シン) 戻

➡ Ѿ (赤ボタン)を押す。

受信設定/B-CASカードテスト





(右ページの選択へ続く©)

①「受信設定」を選び、決定する



設置設定 2 / 2 ネットワーク設定 ブラウザ設定 受信設定



②「地上デジタル」を選び、決定する

受信設定 地上デジタル



③「物理チャンネル選択」を選び、決定する

受信設定 戻る 物理チャンネル選択 СН アンテナレベル 現在 30 最大 40 放送 要信中 受信中の放送局名 最大感知レベル 現在のアンテナ入力レベル

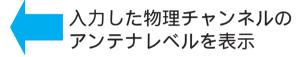
④「物理チャンネル」を入力し、決定する



物理チャンネル人力 ①~⑩ 番号入力 (***) (** ①~⑩、#ボタンを使って、物理チャンネルを 2桁入力し、決定ボタンを押して下さい 1 0 CH



間違えたときは → 12[∞] を押す。



(終わったら 元の画面を押す)

放送局から案内が 有る場合のみ 衛星周波数 などを変える

物理チャンネル

のアンテナ入力

レベルを確認す

地上デジタル

(受信設定)

衛星

の動作を

確認する

B-CASカードテスト

B-CASカードを

挿入して3秒以上

経ってから行って

ください。

(受信設定)

①「受信設定」を選び、決定する



設置設定 2 / 2 ネットワーク設定 ブラウザ設定 受信設定



②「衛星」を選び、決定する





▼を繰り返し押すと、次のページになる。

放送局からの案内に従って、操作してください。 案内がない限り、変えないでください。視聴できなくなることがあります。

(終わったら 元の画を押す)

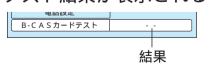
①「B-CASカードテスト」を選び、決定する



設置設定1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 B-C A S カードテスト



テスト結果が表示される



NGがでたら、B-CASカードの 挿入を確認してください。 (© 64ページ)

(終わったら | 元の画 を押す)

元の画面

受信設定 B-CAS

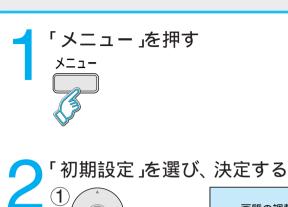
カー

ドテス

設定リセット自動更新設定が

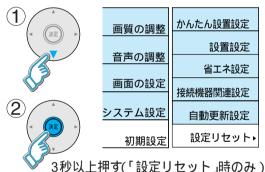
87

自動更新設定/設定リセット



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

自動更新設定 または「設定 リセット」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©で)

「自動」か「手動」を選ぶ



手動

デジタル放送で送ら

ダウンロード

ダウンロード予約

アンテナ設定(衛星

デジタル)電話設

定の設定値を工場

設定項目リセット

本機を廃棄される

時などに、情報を

すべて消去する

個人情報リセット

出荷状態に戻す

れる新しい情報の

方法を選ぶ

自動更新設定 自動 手動 ▶ ダウンロード予約

情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に 自動的にダウンロードする。(通常は「自動」)

情報が届いた場合は、メールで知らせる。

→ メールを確認し、「ダウンロード予約」の 「する」か「しない」を選ぶ。 (© 56ページ、「放送メール」手順(1~2) ダウンロードについて 衛星からの情報を本機に取り込む ことにより、本機の制御プログラム を最新のものに書き換えます。

(終わったら 元の画を押す)

(1)「設定項目リセット」を選び、決定する



設定リセット ▼ 戻る 設定項目リセット 個人情報リセット



②「はい」を選び、決定する



項目選択(多)[]

「アンテナ設定(衛星デジタル)」「電話設定」の各 項目が、工場出荷状態に戻ります。

(終わったら 元の画を押す)

①「個人情報リセット を選び、決定する



設定リセット ▼ 戻る 設定項目リセット 個人情報リセット



②「はい」を選び、決定する



個人情報リセット 項目選択(多) 受信機の廃棄を目的に、お客様が操作した情報を 全て消去しますか? 廃棄などお客様が受信機を手放す場合以外には、 実行しないでください。今まで操作された情報が 全て消えてしまいます。

本機に記録されいるお客様の操作に関する個人 情報(メールや購入記録、データ放送のポイント など)が、すべて消去されます。

本操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

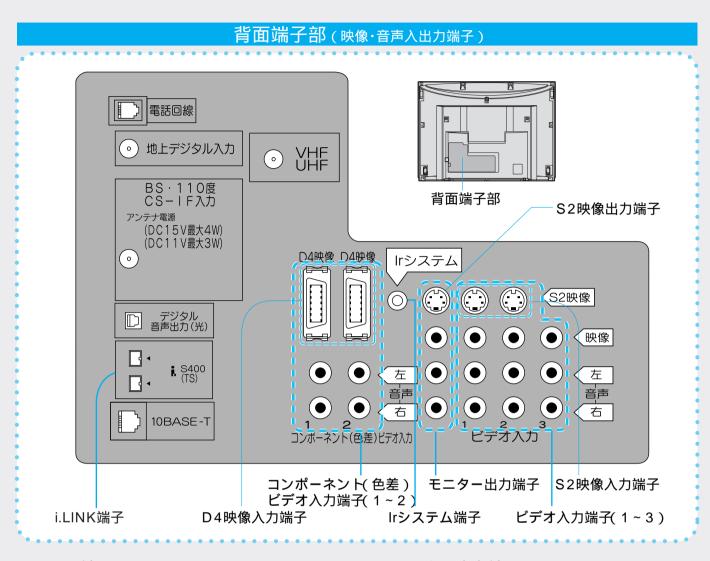
ご注意

廃棄などで本機を手放される以外には、実行し ないでください。

(終わったら 元の画面を押す)



録画・再生機器の接続の前に



i.LINK端子(2組)

i.LINKは、1本のケーブルでハイビジョン放送 など高画質のデジタル画像や音声信号の入出力 を可能にし、本機から接続機器(D-VHSビデオ デッキなど の録画や再生など基本操作もでき る大変便利な機能です。

ハイビジョン映像やマルチビュー放送(🖾 42 ページ)などのデジタル映像に対応しています。 本機では地上アナログ放送などの画像には対応 していません。

本機では、2台までの当社製i.LINK機器を制御でき ます。録画中は、使用していない機器でも端子の抜き 差しや電源の「入」切」はしないでください。 画像の乱れや異常動作の原因になります。

Irシステム端子

Irシステムは、ビデオデッキやDVDレコーダーなど のリモコンの赤外線信号(Infrared)を利用して、 本機からビデオデッキなどの電源入「切」や 録画の開始など、一部の操作ができる機能です。 付属のIrシステムケーブルを接続します。

モニター出力端子(1組)

ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の入力端子 に接続します。

予約録画中は、そのチャンネルの映像、音声を出力します。 以下の信号を出力します。

本機で受信できるテレビ放送

ビデオ入力1~4に接続した各機器の映像

i.LINK端子に接続した各機器の映像

コンポーネント(色差)ビデオ入力1、2に接続

した機器の音声(映像信号は出ません) ビデオデッキなどの録画機器を接続した場合、

「モニター出力停止設定」が必要です。

(© 97ページ)

ご注意

S2映像出力端子からは、地上アナログ放送およびビデ オ入力の「映像 端子に入力した信号は出力されません。 SDメモリーカードの画像を見るときは、映像信号 は出力されません。

地上アナログ放送の予約録画時は、GR(ゴースト リダクション の機能は働きません。

録画時の信号の流れについては (喧 24ページ)



外部機器の接続・設定 の前にお読みください

録画機器の接続と設定

VHSやD-VHSのビデオデッキ、DVDレコーダー、 ハードディスクビデオレコーダーなどの接続と設定は、 下記の通り行ってください。

地上アナログ放送を録画できる機器は1台のみです。 (本機のモニター出力端子は1組です)



録画機器の設定(『37ページ)

再生専用機器の接続と設定

DVDプレーヤーやビデオカメラ、 デジタルカメラ、ゲーム機などの接続と 設定は、下記の通り行ってください。 前面に1台、背面に5台まで接続 できます。(録画機器用を含みます)

前面に接続する機器を決める (頻繁に取り外しをする機器)

> 再生専用機器の接続 (喧 98ページ)

再生専用機器の設定 (喧 99ページ)

ビデオ入力端子

(背面:ビデオ1~3、前面:ビデオ4) ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の出力端子 に接続します。

S2映像入力端子

「映像」入力端子よりも、色のにじみが少なく、 高画質に再生できます。

再生機器の「S」S1」S2」出力端子と接続して ください。

S端子 : 色のにじみが少ない

S1端子:Sにワイドテレビ対応を追加

S2端子:S1にワイドクリアビジョン対応を

追加

「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方 接続すると、「S2映像」の画像が映ります。 ビデオ入力3には、「S2映像」入力端子は ありません。

「S2映像」入力端子に接続するときは、音声入力 端子にも同時に接続してください。

コンポーネント(色差)ビデオ入力端子

(色差ビデオ1~2)

ビデオデッキなどの「D1~D4映像」と「音声」の 出力端子に接続します。

D4映像入力端子

「S2映像」入力端子よりも、さらに色のにじみが 少なく高画質に再生できます。

「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続して ください。

ビデオデッキなどの「Y、PB、PR 「Y、CB、CR」 「Y、B-Y、R-Y」などの出力端子とは、D端子ピン ケーブル RP-CVCDG15: 別売)で接続でき ます。

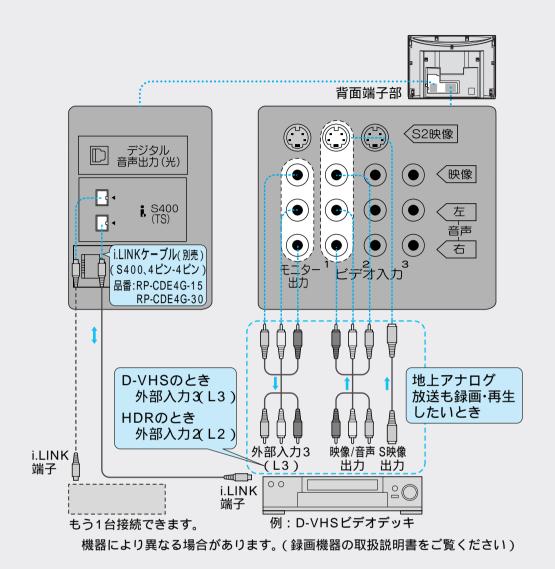
対応している信号:

525i(480i), 525p(480p), 1125i(1080i), 750p(720p)

続 画 の前に 機器の

- rシステムの接続D-VHS、HDR/

i.LINK対応 D-VHS、HDRの接続



i.LINKを接続すると

デジタル放送の録画・再生ができます。

本機から、当社製のD-VHSビデオデッキやハードディスクビデオレコーダー(HDR)を操作できます。 (©3 50ページ)

接続上のお願い

ケーブルを購入する際は「S400対応の4ピンのi.LINK(アイリンク)ケーブル」とご指定ください。 D端子付きの機器の場合は、上図のビデオ入力端子の代わりに、D4映像端子に接続することをおすすめします。(© 3 96ページ)

i.LINK端子はどちらも同じように使えます。

ただし、接続が輪(ループ)になったり、i.LINK対応パソコンなどを接続すると誤動作する場合があります。

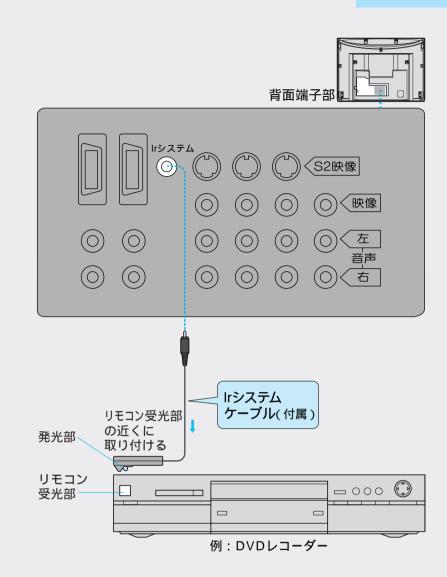


ご注意

i.LINK端子からは、地上アナログ放送は出力されません。

i.LINK未対応のHDR(ハードディスクビデオレコーダー)もあります。(当社製DMR-HS2など) 地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。

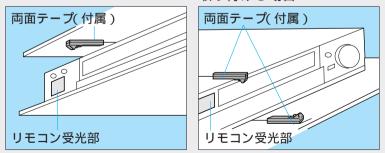
地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。



Irシステムケーブルの取り付け例

天板に取り付ける場合

録画機器または棚に 取り付ける場合



Irシステムの接続

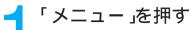
録画機器のリモコン受光部の位置を確認してください。

両面テープは、貼り付ける個所のゴミやほこりを取り除いてから貼り付けてください。 Irシステムケーブルに付属の両面テープは強力なため、棚などに貼り付けたあと、無理にはがすと板の表面を傷める場合があるので、ご注意ください。

録画機器の接続、設定も必要です(🖙 96ページ)

i.LINK対応 D-VHS、HDRの設定

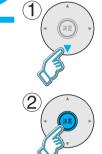






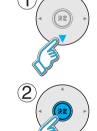
画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「接続機器関連設定」を選び、 決定する



かんたん設置設定 設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

(右ページの選択へ続く©で)

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

①「i.LINK接続設定」を選び、決定する



接続機器関連設定 1/ i.LINK接続設定 Irシステム設定 ビデオ入力接続設定

② 使いたい機器(2台まで)の「使用」が 「する」になっているか確認する



本機に 登録された 機器名を

接続機器の 「オン 電源オン メーカー名 「オフ」電源オフ と機種名

(本機で操作可能) 「未接続」一度接続したが なっている。 現在はしていない状態。

使用する機器 「する」 「使用しない機器 「しない」 使用できない機器 「不可」

「する」しない」を変えるには

- (1) で機器を選び、決定ボタンを押す。
- (2)「使用する」またば、使用しない」を確認し、 決定ボタンを押す。

「未接続」の機器を選んだときは、「削除する」を 選び、決定ボタンを押すと、登録を消すことが できます。

「予約 録画予約の待機中。 「不明」本機で操作できない、 またば使用」がしない」に

(終わったら | 元の画 を押す)

入力切換で i.LINK機器を 選ぶだけで

i.LINK接続した機器

が使用できることと

i.LINK接続設定

本機に登録された

機器名を

確認する

デジタルと アナログを 自動切換して 再生する

ビデオ入力接続設定

本機のリモコンで 電源オフ時も i.LINK信号に 応答したい とき

i.LINK待機

i.LINK機器の再生時

i.LINK自動切換

自動で行わない

①「ビデオ入力接続設定」を選び、 決定する



接続機器関連設定 1/2 i.LINK接続設定 Irシステム設定 ビデオ入力接続設定



② 接続しているビデオ入力端子名を選ぶ



「使用」を「する」

90ページの 接続例では 「ビデオ1 を選ぶ。

(終わったら 元の画を押す)

「i.LINK待機」を選び、「する」を選ぶ



しない する デジタル音声出力 PCM デジタル音声予約録画運動 しない する



しない ...リモコンで電源 切」時の消費電力を 少なくする。

する電源 切」時に、電源ランプ (🖙 13ページ)が橙色に点灯。 (通常ば しない」をおすすめします)

(終わったら 元の画を押す)

「i.LINK自動切換」を選び、「しない」を選ぶ



接続機器関連設定 2/2 展る ビデオ1 モニター出力停止設定 入力スキップ オフ オン .LINK自動切換 しない する



しない ...i.LINK機器の操作で本機の入力切換お よび再生画面の自動表示を行わない。

...i.LINK機器の再生時に、入力切換を自 動的に行い、その再生画面を自動で表 示させる。またi、LINK待機が「する」時 には、リモコンで電源「切」の場合、自動 で電源「入」にして再生表示を行う。

(終わったら 元の画面を押す)



選択 / 決定ボタン

メニュー

元の画面

接続と設定している。

録画、予約に便利な Irシステムの設定



「メニュー」を押す

初期設定 を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定

初期設定▶



「接続機器関連設定」を選び、 決定する



かんたん設置設定 設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定り 自動更新設定 設定リセット

「Irシステム設定」を選び、 決定する



接続機器関連設定 1/2 i.LINK接続設定 Irシステム設定 ビデオ入力接続設定



(右ページの選択へ続く©で)

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

各項目ごとに、設定する



Irシステムで

設定する

Irシステムで

接続した機器が

か確認する

正しく動作する

テスト

接続した機器を

使えるように

Irシステム

メーカー

リモコン種別

外部入力



Irシステム設定	◆ 戻る
Irシステム	オフオン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ1
外部入力	外部入力 1
テスト	

- 「オン」にする。

つないだ機器のメーカーを選ぶ。

` 下記のテストで、うまく動作しないとき、切り換える。

当社製のビデオデッキまたはDVDレコーダーで「タイマー予約」をするときのみ、設定してください。 本機に接続した、ビデオデッキ/DVDレコーダー側の外部入力端子の番号(1、2、3)に合わせる (他メーカーの機器では設定できません)

本機で設定できるメーカーは以下の通りです。 松下、ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NEC、パイオニア 一部、使用できない商品もあります。

「リモコン種別」について

メーカーにより、リモコン信号が複数あり、種別が異なります。

下記のテストを実行しても機器が動作しない場合は、他のリモコン種別に切り換えてください。

リモコン種別を「DVDレコーダー1~3」に設定した場合は、番組表から録画予約を行うと録画予約情報 の他に番組タイトル情報が送られます。この番組タイトル情報を受信して表示できる当社製のDVDレコ ーダーは、DMR-E50、DMR-E60、DMR-E70V、DMR-E80H、DMR-E100H、DMR-E200Hの6機種 です。(2003年9月現在)

ただし、番組タイトル情報に、N、二、天 などの外字が含まれていると、DVDレコーダーでは表示され ません。

(終わったら下記のテストを行う)

①「テスト」を選び、決定する



	_ , _
Irシステム設定	◆ 戻る
Irシステム	オフオン
メーカー	松下
リモコン種別	ビデオ 1
外部入力	外部入力 1
テスト	



② 録画機器の電源が入「切」するか、確認する

「送信中」が表示され、電源「入」切」のリモコン信号がくり返し送信されます。

③ 決定ボタンを押す

(くり返し送信が終了)

録画機器の電源が入「切」 しないときは

lrシステムケーブルの接続、 取り付けを確認する。(2 91ページ) リモコン種別を変える。(上記)

(終わったら 元の画面を押す)

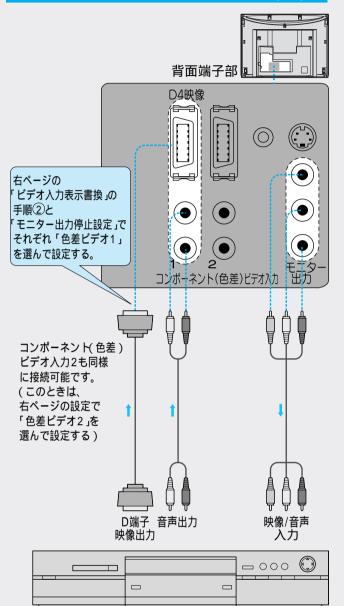
 \wedge チャンネル 音量 V 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** テレビ 元の画面

画機器の接続と設定

録画機器の接続と設定

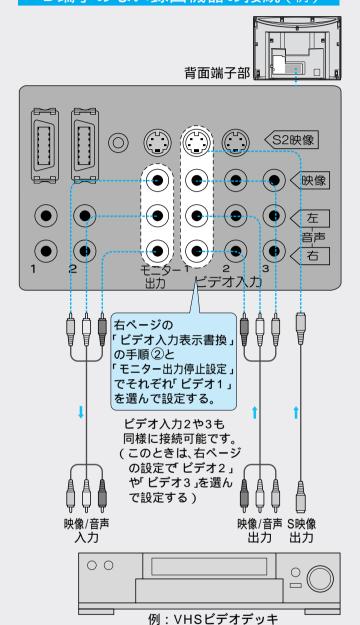


D端子付きの録画機器の接続(例)



例:DVDレコーダー

D端子のない録画機器の接続(例)

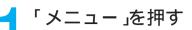


ご注意

地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。 地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

お知らせ

ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。 接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の変換ケーブルで接続できます。





画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「接続機器関連設定」を 選び、決定する



かんたん設置設定 設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

(右の選択へ続く♥☎)

①「ビデオ入力表示書換」を



入力端子に

表示を変える ビデオ入力 表示書換

接続した

機器に

合わせて

iLINK接続 した機器は 不要。

接続した録画機器

(喧声 左ページ)の

映像・音声の

モニター

する

出力を停止

モニター出力停止設定

ハウリング (ブー音) か

映像発振の

防止のため。

選び、決定する



(2) 録画機器を接続した ビデオ入力端子名を選び、 機器に合わせて 表示を選ぶ

ビデオ入力表示書換	4 戻る			
ビデオ 1	VTR →			
ビデオ 2	ビデオ 2			
ビデオ3	ビデオ 3			
ビデオ 4	ビデオ 4			
色差ビデオ 1	DVD			





▶を押すたびに切り換わります。

プロ表示 DVD プーム CATV 表示なし ディスク VTR デジタルチューナー

(終わったら 元の画を押す)

「モニター出力停止設定」 を選び、録画機器と接続 した入力端子名を選ぶ





▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。

ビデオ 1~4 、色差ビデオ 1~2 から選ぶ。(i.LINK接続中は、 i.LINK機器も選べます)

しない「停止させないとき。

(終わったら 元の画面を押す)

再生専用機器の接続と設定



入力端子に

接続した

機器に

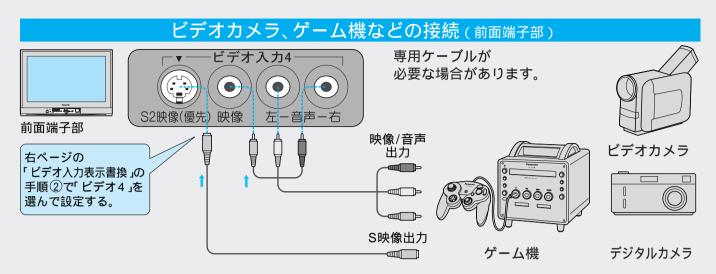
飛ばす

入力スキップ

合わせて

表示を変える

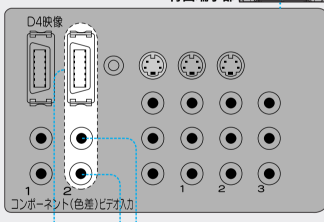
ビデオ入力 表示書換

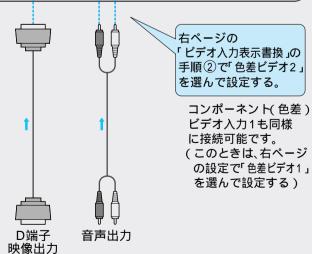


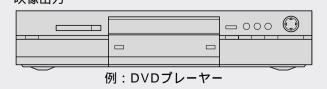
DVDプレーヤーなどの接続(背面端子部)

D端子付きの再生専用機器の接続(例)

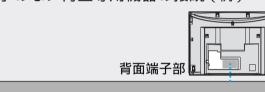


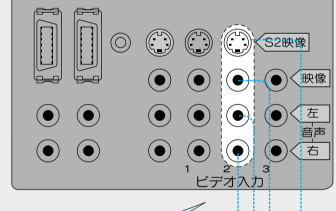


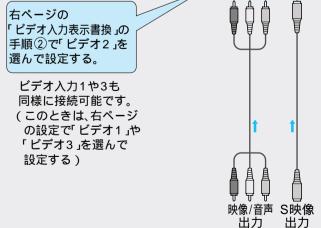


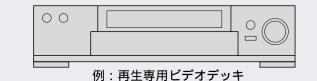


D端子のない再生専用機器の接続(例)









┫ 「メニュー」を選ぶ



画質の調整ト 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「接続機器関連設定」を選び、決定する



設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

かんたん設置設定

(右の選択へ続く©で)

①「ビデオ入力表示書換」を 選び、決定する



② 再生機器を接続した ビデオ入力端子名を選び、 機器に合わせて 表示を選ぶ

ビデオ 1	VTR
ビデオ 2	ビデオ 2
ビデオ 3	ビデオ 3
ビデオ 4	ビデオ 4
色差ビデオ 1	DVD
色差ビデオ 2	◆ 色差ビデオ2 ▶



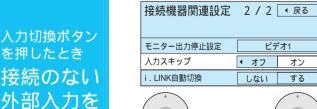


▶を押すたびに切り換わります。

・元の表示 → DVD → ゲーム → CATV 表示なし ← ディスク ← VTR ← デジ列チュナー・

(終わったら 元の画を押す)

「入力スキップ」を選び、 「オン」を選ぶ





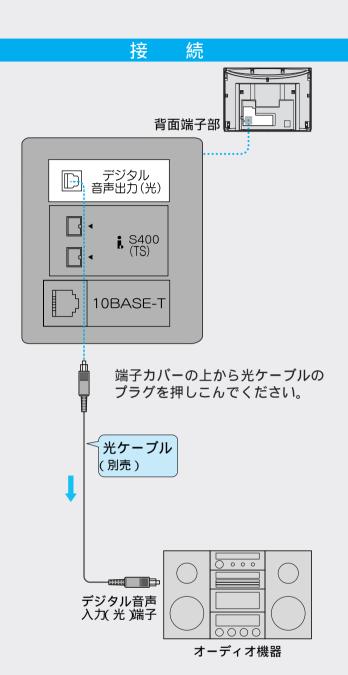
▼を繰り返し 押すと、次の ページになる。

(終わったら 元の画を押す)

再生専用機器の接続と設定

光ケーブル対応 オーディオ機器の接続と設定



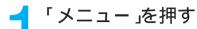


接続できるオーディオ機器

デジタル音声入力(光)端子を持ち、PCMまたはAAC対応でサンプリングレートコンバーター内蔵のMDやアンプなどのオーディオ機器。

本機のデジタル音声出力、光 端子は、デジタル放送の信号をそのまま出力していますので、サンプリングレートコンバーターのないオーディオ機器は使用できません。 AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD(コンパクトディスク)並みの音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5.1チャンネルのサラウンド音声や多言語再生を行うこともできます。

オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。





画質の調整ト 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「接続機器関連設定」を選び、決定する





(右ページの選択へ続く©)

設 定

AAC対応の

録画予約で

デジタル音声出力(光)

端子から録音中に

チャンネルを

変えても確実

デジタル音声

予約録画連動

に録音する

オーディオ機器

を接続したとき

デジタル音声出力

「デジタル音声出力」を選び、「AAC」または「自動」を選ぶ



i.LINK待機	しない	する
デジタル音声出力	Р	CM
デジタル音声予約録画運動	しない	する
	•	



PCM オーディオ機器がAACフォーマットに対応していないとき。(工場出荷時)

AAC 常に「AAC」出力。

」サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に 「AAC」出力に切り換える。

(お知らせ)

「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光)端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子をご使用ください。

地上アナログ放送や、ビデオ入力端子1~4、色差ビデオ入力端子1、2に接続した機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時「PCM」出力します。 AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し 自動切換機能のあるものをお勧めします。

(終わったら 元の画面を押す)

「デジタル音声予約録画連動」を選び、「する」を選ぶ



i.LINK待機	しない	する					
デジタル音声出力	PCM						
デジタル音声予約録画運動	しない	する					
▼							



する 録画予約実行中は、録画中の番組の音声を出力。

上記の「デジタル音声出力」を「PCM」にしてください。 (「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送では AAC出力になります)

地上アナログ放送の予約録画実行中は、現在選局中の音声を出力します。

しない選問中の番組の音声を出力。

お知らせ

デジタル放送の番組によっては、録音できない場合があります。

(終わったら 元の画面を押す)

チャンネル一覧表地上アナログ放送

地上アナログ放送 チャンネルー覧表

(市外局番を用いた設定)

かんたん設置設定(© 66ページ)で入力された市外局番は、自動的に以下66地域の中で近い市外局番に 変換され、その地域の各放送局が設定されます。

				リモコンボタンと受	信チャンネル・表示チ	ヤンネル・放送局名	
都道	都市	市外	1	2	3	4	5
府県	旬巾巾	局番	受信·表示 放送局名	受信·表示 放送局名	受信·表示! 放送局名	受信·表示! 放送局名	受信·表示 放送局名
北海道	札幌	011	1 1 HBC テレビ		3 3 NHK総合札幌	17 17 T V 北海道	5 5 STVテレビ
107 372	旭川	0166	!!!	2 ¦ 2 ¦NHK教育札幌		33 3 T V 北海道	!!!
	北見	0157		2 2 NHK教育札幌		i i	i
	帯広	0155	34¦34¦HTBテレビ			4 4 NHK総合札幌	
	釧路	0154		2 2 NHK教育札幌	1 1	29 '29 TV 北海道	1 1
	室蘭	0143		2 2 NHK教育札幌	1 1	29 29 TV 北海道	
	函館		21'21'TV北海道	27¦27¦UHBテレビ	35 35 HTBテレビ	4 4 NHK総合札幌	1 1
青森	青森	0177	1 1 青森放送	1 1	3 i 3 i NHK総合青森		5 ¦ 5 ¦NHK教育青森
— Н Н	八戸	0178	4 4 = 16+6,4	00004/-11-11	05 05 = 1 1241 =	31 31 青森朝日放送	0.4 0.4 1.4 7 7 1 18
岩手宮城	盛岡	019	1 1 東北放送 1 1 東北放送	331331000011700	35 35 テレビ岩手 3 3 NHK総合仙台	4 · 4 · NHK総合盛向	3 1 3 1 IAT テレビ 5 5 NHK教育仙台
<u>宮城</u> 秋田	秋田	018		2 · 2 · NHK教育秋田			3131秋田朝日放送
17人 四	大館	0186	1 1 青森放送	2 2 N □ N 教 目		4 4 NHK総合秋田	59 59 秋田朝日放送
山形	山形	023					30:30:さくらんぼ
ш //	鶴岡	0235	1 1 山形放送		3 3 NHK総合山形	サーザー ((1)(())()()()()()()()()()()()()()()()(24,24,さくらんぼ
福島	福島	024	1 1 東北放送	2 ' 2 'NHK教育福島	I I	3 1 3 1 テレビュー福島	1 1
111 110	会津若松	0242	1 1 NHK総合福島		3 3 NHK教育福島	47.47.テレビュー福島	
	いわき	0246		32 32 テレビユー福島		4	
茨 城	水戸	029	4 4 1 NHK 総合東京	14 14 MXテレビ	46.3 NHK教育東京	42 4 日本テレビ	16 16 放送大学
栃 木	宇都宮	028	29 1 NHK総合東京	14¦14¦MXテレビ	27 3 NHK教育東京	25 4 1日本テレビ	3 1 ¦ 3 1 ¦ とちぎテレビ
群馬	前橋	027	5 2 · 1 · NHK 総合東京	14:14:MXテレビ	50 3 NHK教育東京	54 4 日本テレビ	48 48 群馬テレビ
埼玉	さいたま	048	1 1 NHK総合東京	14¦14¦MXテレビ	3 3 NHK教育東京	4 ¦ 4 ¦日本テレビ	16 16 放送大学
千葉	千葉	043		14 14 MXテレビ		4 4 日本テレビ	16 16 放送大学
東京	東京	03	1 1 NHK総合東京	14 14 M X テレビ	3 3 NHK教育東京		16 16 放送大学
神奈川	横浜	045	1 1 NHK 総合東京	14 ¦ 14 ¦ M X テレビ		4 4 日本テレビ	16 16 放送大学
新潟	新潟	025		1 1	2121新潟テレビ21		5 5 新潟放送
富山	富山	0764	1 1 1 北日本放送	6 ¦ 6 ¦MRO テレビ			
石川	金沢	076	1 1 北日本放送	1 1	3434富山テレビ	4 4 NHK総合金沢	1 1
福井	福井	0776	1 · 1 · NHK総合甲府		3 3 NHK教育福井	4 4 0 += 1 12	X +b `+
<u>山 梨</u> 長 野	甲 府 長 野	055	T I T INHK 総百甲桁	2 ¦ 2 ¦NHK総合長野	3 3 NHK教育甲府	4 4 日本テレビ	5 5 山梨放送
区 到'	飯田	0265	44444長野朝日放送	2 2 N П N 総百技打	3 · 3 · NHK教育長野	20 20 長野朝日放送 4 4 NHK総合長野	
岐阜	岐阜	058	1 1 東海テレビ		39 3 NHK総合名古屋	4 4 1 11111 111 11 11 11 11 11 11 11 11	5 5 CBC テレビ
静岡	静岡	054		2 ' 2 'NHK教育静岡	I I	3 1 3 1 静岡第一テレビ	3 3 OBC / V L
HT 1-1	浜松	053	1 1 東海テレビ	3030静岡第一テレビ		4 4 NHK総合静岡	5 5 CBC テレビ
愛 知	名古屋	052	1 1 東海テレビ		3 1 3 NHK総合名古屋		5 ' 5 'CBC テレビ
= 重	津	059		25,25,テレビ愛知		4 4 毎日放送	5 5 CBC テレビ
滋賀	大 津	077	1 1	28 28 NHK総合大阪		36 4 年日放送	!!!
京都	京 都	075		32 2 NHK総合大阪	19 19 テレビ大阪	4 4 毎日放送	i
大 阪	大 阪	06			19 19 テレビ大阪	4 4 年日放送	
兵 庫	神戸	078	1 1	28:2 NHK総合大阪	36:36:サンテレビ	18 4 毎日放送	19:19:テレビ大阪
奈 良	奈 良	0742		2 2 NHK総合大阪	19¦19¦テレビ大阪	4 4 毎日放送	5 1 5 1 NHK総合大阪
和歌山	和歌山	073	1 1	32 2 NHK総合大阪		42 4 毎日放送	30 30 テレビ和歌山
鳥取	鳥取	0857	1 1 日本海テレビ	i	3 3 NHK総合鳥取	4 4 NHK教育鳥取	ii
島根	松江		30 30 日本海テレビ	0 0 1111//// 0 11			F F 1.7%+6`*
- H	浜田	0855	2512510111/51 1/		5454日本海テレビ	1 1	5 5 山陰放送
回山	岡山			23 23 テレビ瀬戸内		4 . 4 . ch (元) ±b: ¥	5 ¦ 5 ¦ NHK総合岡山
広島	広島 祖	082	3131テレビ新広島 54,54,テレビ新広島	I I	3 3 NHK総合広島 3 3 NHK教育広島	4 4 中国放送	
ΨП		0849	1 1 NHK教育山口	2 2 KBC = 1. V	23 · 23 · TVQ 九州放送	28:28:山口朝日放送	
徳島	徳島	088	1 1 四国放送	19,19,テレビ大阪			5 5 入力放送
香川	高松	087	19:19:テレビ瀬戸内		39 39 NHK教育高松		37 37 NHK総合高松
	松山	089	23,23,テレビ瀬戸内		12 12 広島テレビ		31,31,テレビ新広島
2 100	新居浜	0897	23'23'テレビ瀬戸内		12 12 広島テレビ		31 31 テレビ新広島
高 知	高知	0888	[]			4 4 NHK総合高知	
福岡	福岡	092	1 ! 1 !KBCテレビ	36 36 サガテレビ	3 ¦ 3 ¦ NHK総合福岡		19 19 TVQ 九州放送
	北九州	093		2 2 KBCテレビ	35 35 FBSテレビ	36 36 サガテレビ	23,23,TVQ九州放送
佐 賀	佐 賀	0952	57¦57¦KBCテレビ	4 0 4 0 NHK教育佐賀	52 52 FBSテレビ	36 36 サガテレビ	1 4 1 4 T V Q 九州放送
長崎	長崎	095		57:57:KBCテレビ	3 3 NHK総合長崎	4 4 RKB 毎日放送	5 5 長崎放送
熊本	熊本	096	1 ¦ 1 ¦ KBCテレビ		16 16 熊本朝日放送	22 2 KKTテレビ	5 5 長崎放送
大 分	大 分	097	1 1 1 KBCテレビ	1	3 3 NHK総合大分	4 4 RKB 毎日放送	5 5 大分放送
宮崎	宮崎	0985	1 1 南日本放送		35 35 テレビ宮崎		1 1
	延岡	0982	1	2 2 NHK教育宮崎		4 4 NHK総合宮崎	1 1
鹿児島	鹿児島	099		3434テレビ熊本	3 3 NHK総合鹿児島	35 35 テレビ宮崎	
\1.	阿久根		17 17 鹿児島読売			23 23 鹿児島放送	1 1
沖 縄	那覇	098	28,28,琉球朝日放送	2 · 2 · NHK総合沖縄	ii	i i	i i

表の見かた

 受信
 表示

 CH
 CH

 1
 NHK

 NHK
 総合東京

リモコンボタン リモコンのチャンネルボタンの番号 表示チャンネル テレビ画面に表示されるチャンネルの番号 受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号

					ΠŦΠ	ンボタンと受	信千 4	n ` / '	えル・表示チ	センタル	・协送目名			(2003	年9月現在
	6			7	9 6 4	フ <u>ホッフと支</u> 8	ΙΟ	アン・	9	アンホル	10		11		12
受信·表示 CH CH		受信: CH	表示: CH!	放送局名	受信 _· 表示 CH [!] CH	,以这问台	受信 CH			受信·表示 CH CH		受信·表示 CH CH		受信 表示 CH CH	
1	1	7 1	7 1	CTVニレビ		UHBテレビ	0	0	I INIIIV W 合士相		HTB テレビ	1 1 1 1 1	 	12:12:	NHK教育札幌
		7		STVテレビ STVテレビ		UHBテレビ			NHK総合札幌 NHK総合札幌		HTBテレビ HTBテレビ		HBC テレビ HBC テレビ		
6 6	HBC テレビ			317772		UHBテレビ	9	9	·NIIIX 施口化忱 I		STVテレビ	33133	illoo / VC	12 12	NHK教育札幌
	1	7	7	STVテレビ		UHBテレビ	9	9	·NHK総合札幌		HTBテレビ	1111	HBC テレビ	1 1	10170 TO 10170
	1	7		STVテレビ		UHBテレビ			NHK総合札幌	39 39	HTBテレビ		HBC テレビ		
6 6	¦HBC テレビ	- 1			_	1	!				NHK教育札幌	-	l		STVテレビ
_ i	i				27,27	UHBテレビ	i			3434	青森朝日放送		HTBテレビ		青森テレビ
0 0	יוחט = ו וצ	2.4		NHK教育青森	0 0	NULLY教女成図	9	9	NHK総合青森	20,20	まロナサギ	11;11	<u></u> 青森放送		青森テレビ
0 1 0	IBC テレビ	_		ミヤギテレビ 東日本放送	8 8	NHK教育盛岡	21	2 /	! !ミヤギテレビ	32132	東日本放送	I	l I	12112	仙台放送 仙台放送
	1	32	<u>J Z ₁</u>	木口午从丛					INHK総合秋田	-	l	11 11	· ·秋田放送	37 37	秋田テレビ
6 6	秋田放送	i			8 ¦ 8	NHK教育秋田			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	57 57	秋田テレビ
	5・テレビユー山形	i				NHK総合山形			i	10 10	山形放送	i	ı		山形テレビ
	NHK教育山形	i				テレビユー山形	ľ		İ				l		山形テレビ
	3 福島中央テレビ			東日本放送		ミヤギテレビ			<u>'NHK総合福島</u>		福島放送	11:11	<u>¦福島テレビ</u>		仙台放送
	「福島テレビ	32	32	東日本放送		福島中央テレビ	34	34	<u>¦ミヤギテレビ</u>		福島放送 NHK教育福島	1	I I		仙台放送
	1¦福島中央テレビ TBS テレビ					福島テレビ フジテレビ	30	46	<u>·</u> ·千葉テレビ		NHK 教育福島 テレビ朝日				福島放送テレビ東京
	TBS テレビ					<u> </u> フジテレビ	001	70	· 1 末 7 レ C	19:10	テレビ朝日	1	I		テレビ東京
	TBSテレビ	40	16	放送大学	58 8	フジテレビ	38	38	テレビ埼玉		テレビ朝日				テレビ東京
6 6	¦TBS テレビ	38	38¦	テレビ埼玉		フジテレビ	46	46	千葉テレビ	10¦10	テレビ朝日		群馬テレビ	12 12	テレビ東京
	TBS テレビ					フジテレビ	<u> </u>	_	千葉テレビ	-	テレビ朝日		テレビ埼玉		テレビ東京
	TBS テレビ					<u> フジテレビ</u>	46	46	<u>¦千葉テレビ</u> '		テレビ朝日	38;38	テレビ埼玉		テレビ東京
6 6	TBS テレビ	42	42	TVKテレビ		フジテレビ NHK総合新潟			1		ナレビ朝日 新潟総合テレビ		l I		テレビ東京 NHK教育新潟
3 2 3 2		1			0 8	INHK総百新為	1		I I			1	I I		富山テレビ
	MRO テレビ	25	25	北陸朝日放送	8 8	NHK教育金沢			-	33 33	テレビ金沢		 		石川テレビ
	!MRO テレビ	!		AULT HILL INVE	!	 	9	9	¦NHK総合福井	!	 	11:11	!福井放送	39 39	福井テレビ
	7.テレビ山梨	6	6	TBS テレビ	8 8	フジテレビ			1	10 10	テレビ朝日		1		テレビ東京
)¦テレビ信州	- 1				1	9	9	NHK教育長野		長野放送	11¦11	信越放送		
	信越放送					テレビ信州	1		I	40 40	長野放送	1		1 1	
	5¦テレビ愛知	37	37	岐阜テレビ	33;33	三重テレビ	9	9	NHK教育名古屋 NHK総合静岡	i			メ~テレ CDC = ビ		中京テレビ
	3 静岡朝日テレビ SBS テレビ	25	25	テレビ恐知	8 8	NHK教育静岡	9	9	INTK総百財円	28.28	静岡朝日テレビ	1 1 1 1	SBS テレビ		テレビ静岡
	7!岐阜テレビ			中京テレビ		!三重テレビ	9	9	<u> </u> !NHK教育名古屋	1	財門知口ノレし	11111	! !メ~テレ		テレビ愛知
			-	三重テレビ		関西テレビ			NHK教育名古屋	1010	読売テレビ		メ~テレ		中京テレビ
	¦ABC テレビ		34	京都テレビ	40¦8	関西テレビ			びわ湖放送		読売テレビ		l L	46 46	NHK教育大阪
	ABC テレビ					関西テレビ			サンテレビ		読売テレビ	i	i		NHK教育大阪
	ABC テレビ	34	34	京都テレビ		関西テレビ	36	36	<u> サンテレビ</u>		読売テレビ	i	! 		NHK教育大阪
	ABC テレビ	2 4	2 4	古籾ニレビ		関西テレビ	26	2.6	 +>,= .レ	24 10			奈良テレビ		NHK教育大阪
_	ABC テレビ	34	34	京都テレビ		関西テレビ 関西テレビ	30	30	サンテレビ		読売テレビ 読売テレビ	00,00	示民ナレC		NHK教育大阪 NHK教育大阪
44'0					40.0	1					山陰放送	<u> </u>			山陰中央テレビ
	!NHK総合松江	ļ				」山陰中央テレビ			I		山陰放送				NHK教育松江
i	i					山陰中央テレビ			NHK教育松江	i					
	1			瀬戸内海放送					西日本放送				山陽放送	1010	
	1			NHK教育広島	1				広島ホーム	1	l	1 4 4 4 4		12 12	広島テレビ
				中国放送	8 9	; · RKB 毎日放送			広島ホーム	10:10	 テルビボロキ		¦広島テレビ □山□放送	35.25	EDC=1.V
	ABC テレビ				8 8	RKB 毎日放送 関西テレビ	9	9	·NHK総合山口		<u>゚゚゚゙゙゙゙゙゙゚</u> だのと四日本 ゚゚゚゚゚゙読売テレビ	1 1 1 1	山口瓜达		FBS テレビ NHK教育徳島
	ABC テレビ				8 8	関西テレビ	9	9	 			29 29	山陽放送		OHKテレビ
	NHK総合松山								西日本放送						
6 6	<u> </u> 南海放送				27!27	あいテレビ	9	9	西日本放送	14 ! 14	愛媛朝日テレビ	11!11	山陽放送		愛媛放送
	NHK教育高知	i	i		8 8	高知放送				38 38	テレビ高知				
6 6	NHK教育福岡				0 0	DVD = 0+1,14			<u> テレビ西日本</u>	1010	ニーレエロエ	11 11	RKK テレビ	37 37	FBSテレビ
	NHK総合福岡 1¦テレビ熊本	F	5 I	三岐45 3		RKB 毎日放送 RKB 毎日放送		3.8			<u>:テレビ西日本</u> 'テレビ西日本	11111	RKK テレビ	37 27	NHK教育偏岡 テレビ馬崎
	1.テレビ熊本				9 9	- KND 毎日放送 - テレビ西日本	27	27	長崎文化放送	11111	ファロロロチ RKK テレビ	37,37	<u> ホハハ ノ レに</u> テレビ長崎	22 22	ノレロ技呵 KKTテルビ
	1 テレビ熊本								NHK総合熊本						RKB 毎日放送
	戸南海放送					FBSテレビ							「テレビ西日本		NHK教育大分
				鹿児島放送	8 8	NHK総合宮崎					宮崎放送		l l	12 12	NHK教育宮崎
	宮崎放送	- !				テレビ宮崎					hu 1 1	1	l 	1	
	対宮崎放送					KKTテレビ					熊本朝日放送			40140	
35 35	5¦鹿児島テレビ	_				NHK総合鹿児島 沖縄テレビ				10 10	<u>南日本放送</u> 琉球放送	_			NHK教育鹿児島
	1	1	- 1		οιδ	/	1		I	ITUTTU	师	1	1	1	NHK教育沖縄

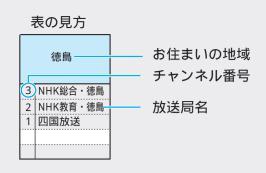
地上デジタル放送 チャンネル一覧表

(地域名を用いた設定)

かんたん設置設定(🖙 68ページ)で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。

割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ放送との混信を避けるために、非常に小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

お住まい の地域	北海迫(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送局名	3 NHK総合・札幌	3 NHK総合・函館 2 NHK教育・函館 1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館 8 UHB函館 7 TVH函館	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK総合・帯広 2 NHK教育・帯広 1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広 8 UHB帯広 7 TVH帯広	3 NHK総合・釧路 2 NHK教育・釧路 1 HBC釧路 5 STV釧路 6 HTB釧路 8 UHB釧路 7 TVH釧路	3 NHK総合·北見 2 NHK教育·北見 1 HBC北見 5 STV北見 6 HTB北見 8 UHB北見 7 TVH北見	3 NHK総合·室蘭 2 NHK教育·室蘭 1 HBC室蘭 5 STV室蘭 6 HTB室蘭 8 UHB室蘭 7 TVH室蘭
お住まい の地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ 6 テレビュー山形 8 さくらんぼテレビ	1 NHK総合・盛岡 2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいテレビ 5 岩手朝日テレビ	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央テレビ 5 KFB福島放送 6 テレピュー福島	3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 東京MXテレピ 1 2 放送大学
お住まいの地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 アジテレビジョン 5 テレビ朝日	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレピジョン	2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン	1 NHK総合・長野 2 NHK教育:長野 4 テレビ信州 5 ABN長野朝日放送 6 SBC信越放送
	7 テレビ東京 3 TVKテレビ 12 放送大学	5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学	5 テレビ朝日 7 テレビ東京 12 放送大学	5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 ちばテレビ 12 放送大学	8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 12 放送大学	5 アレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレビ埼玉 12 放送大学	8 NBS長野放送
お住まいの地域	7 テレビ東京 3 TVKテレビ 12 放送大学	7 テレビ東京 3 群馬テレビ	7 テレビ東京	5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 ちばテレビ	5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ	5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレビ埼玉	



(2003年6月25日現在)

滋賀 1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ	広島 1 NHK総合・広島 2 NHK教育・広島	岡山	香川	島根	鳥取	山口
2 NHK教育·大阪 4 MBS毎日放送						
8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 BBCびわ湖放送	3 RCCテレビ 4 広島テレビ 5 広島ホームテレビ 8 TSS	1 NHK総合・岡山 2 NHK教育・岡山 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレピせとうち 8 OHKテレビ	1 NHK総合・高松 2 NHK教育・高松 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSKテレビ 7 テレピせとうち 8 OHKテレビ	3 NHK総合・松江 2 NHK教育・松江 8 山陰中央テレビ 6 BSSテレビ 1 日本海テレビ	3 NHK総合・鳥取 2 NHK教育・鳥取 8 山陰中央テレビ 6 BSSテレビ 1 日本海テレビ	1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレピ山口 5 YAB山口朝日
愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
3 NHK総合・名古屋 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 10 テレビ愛知	3 NHK総合・津 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	2 NHK教育・名古屋 2 NHK教育・金沢 2 NHK教育・静岡 2 NHK教育・計画 2 NHK教育・計画 1 東海テレビ 4 テレビ金沢 6 SBS 7 FBCテレビ 5 CBC 5 北陸朝日放送 8 テレビ静岡 8 福井テレビ 6 メーテレ 6 MRO 4 静岡第一元比 4 中京テレビ 8 石川テレビ 5 静岡朝日元比		7 FBCテレビ		
愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
1 NHK総合・松山 2 NHK教育・松山 4 南海放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ愛媛	3 NHK総合・徳島 2 NHK教育・徳島 1 四国放送	1 NHK総合・高知 2 NHK教育・高知 4 高知放送 6 テレビ高知 8 さんさんテレビ	3 NHK総合·福岡 3 NHK総合·北九州 2 NHK教育·福岡 2 NHK教育·北九州 1 KBC九州朝日放送 4 RKB毎日放送 5 FBS福岡放送 7 TVQ九州放送 8 TNC元比 西日本	1 NHK総合・熊本 2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKTくまもと県民 5 KAB熊本朝日放送		
宮崎	大分	佐賀	沖縄			
6 MRT宮崎放送	2 NHK教育・大分3 OBS大分放送	1 NHK総合・佐賀 2 NHK教育・佐賀 3 STSサガ・テレビ	1 NHK総合・那覇 2 NHK教育・那覇 3 RBCテレビ 5 QAB琉球朝日放送 8 沖縄テレビ(OTV)			
1	3 NHK総合・名古屋 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 0 テレビ愛知	3	3 NHK総合・名古屋 3 NHK総合・津 3 NHK総合・岐阜 2 NHK教育・名古屋 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 1 東海テレビ 1 東海テレビ 5 CBC 5 CBC 5 CBC 6 メ~テレ 6 メ~テレ 6 メ~テレ 4 中京テレビ 4 中京テレビ 7 三重テレビ 8 岐阜テレビ 8 岐阜テレビ 8 は阜テレビ 8 は阜テレビ 8 は阜テレビ 8 は阜テレビ 8 対容が 6 テレビ 8 テレビ高知 6 あいテレビ 8 テレビ会類 7 四国放送 4 高知放送 5 愛媛朝日 6 あいテレビ 8 テレビ会類 7 四国放送 4 高知放送 6 テレビ高知 8 テレビ受援 7 MHK教育・徳島 2 NHK教育・高知 7 四国放送 4 高知放送 6 テレビ高知 8 テレビ受援 7 MHK教育・ 6 テレビ高知 8 テレビ受援 7 MHK教育・ 6 テレビ高知 8 アレビ受援 7 MHK教育・大分 6 アレビ高知 8 アレビ受援 8 アレビ受援 7 MHK教育・大分 7 NHK総合・佐賀 1 NHK総合・宮崎 1 NHK総合・大分 1 NHK総合・佐賀 1 NHK教育・宮崎 2 NHK教育・大分 2 NHK教育・佐賀 6 MRT宮崎放送 3 OBS大分放送 3 STSサガテレビ 1 NMK示レビ宮崎 4 TOSテレビ大分 7 TNHK教育・佐賀 1 NHK表育・宮崎 4 TOSテレビ大分 7 TNHK教育・佐賀 1 NHK表介・大分 1 NHK教育・佐賀 1 NHK表介・大分 3 STSサガテレビ 1 NHK表介・大分 1 NHK教育・佐賀 1 NHK表介・佐賀 1 NHK表介・佐賀 1 NHK表介・佐賀 1 NHK表介・左賀 1 NHK表介・大分 2 NHK教育・左賀 1 NHK表介・左賀 1 NHK表介・大分 2 NHK教育・左賀 1 NHK表介・大分 3 STSサガテレビ 1 NHK表介・大分 3 STSサガテレビ 1 NHK表介・大分 3 NHK表介・大分 3 NHK表介・大分 3 NHK表介・大分 3 NHK表介・大分 3 NHK表介・大分 4 NHK表介・大力 4 NHK表介 4 NH	3	NHK総合・名古屋 3 NHK総合・津 3 NHK総合・岐阜 1 NHK総合・金沢 1 NHK総合・静岡	NHK総合・名古屋 3 NHK総合・連 3 NHK総合・岐阜 1 NHK総合・金沢 1 NHK総合・静岡 1 NHK総合・福井 1 東海テレビ 1 東海テレビ 1 東海テレビ 4 テレビ金沢 6 SBS 7 FBCテレビ 6 メーテレ 6 メーテレ 6 メーテレ 6 メーテレ 6 メーテレ 6 メーテレ 7 三重テレビ 8 岐阜テレビ 8 石川テレビ 5 静岡朝日刊比 7 三重テレビ 8 岐阜テレビ 8 岐阜テレビ 8 石川テレビ 5 静岡朝日刊比 8 石川テレビ 7 下 1 NHK総合・振本 1 NHK総合・振本 1 NHK総合・振本 1 NHK総合・振本 1 NHK総合・振本 2 NHK教育・熊本 2 NHK教育・熊本 2 NHK教育・版本 2 NHK教育・版本 2 NHK教育・版本 2 NHK教育・版本 2 NHK教育・版本 3 NHK総合・北州 8 RKK熊本放送 3 NBC長崎放送 7 FBS福岡放送 7 FBS福岡放送 7 FBS福岡放送 7 TVO九州放送 8 TVO元州放送 9 TVO元州

チャンネルー覧表地上デジタル放送

地上アナログ放送 放送局コードー覧表

地上アナログ放送のチャンネル修正(です 67、73ページ)で 放送局名」を変更するときに、 下表の放送局コード(4桁の数字)を直接入力することもできます。

(2003年9月現在)

	区	放送局名				M-T = ~	IM1+=1- C	TATLLY		前年二一
		NHK総合札幌	放送局コード 0336		也区	放送局名 山梨放送	放送局コード 0773	地区	放送局名 NHK総合高松	放送局コード 6224
		NHK教育札幌	0346	山梨	ĺ	<u>□ 田衆放送</u> テレビ山梨	0549		NHK教育高松	6234
		HBCテレビ	0257			NHK総合静岡	3920	香川	西日本放送	0265
北海	渞	STVテレビ	0261			NHK教育静岡	3930		瀬戸内海放送	1569
10/4/2		UHBテレビ	0283	+		SBSテレビ	1291		NHK総合徳島	5968
		HTBテレビ	0291	静岡	j	テレビ静岡	1315	徳島	NHK教育徳島	5978
		TV北海道	0273			静岡朝日テレビ	5153	1/6/ 120	四国放送	1793
		NHK総合青森	0592			静岡第一テレビ	4895		NHK総合松山	6480
		NHK教育青森	0602	中立	7	NHK総合名古屋	4176		NHK教育松山	6490
青森		青森放送	0513	中部)	NHK教育名古屋	4186	愛媛	南海放送	1290
		青森テレビ	0294			東海テレビ	1281	愛坂	愛媛放送	1317
		青森朝日放送	4386			CBCテレビ	1029		あいテレビ	0541
		NHK総合秋田	1360	中部	3(愛知)	メ~テレ	5643		愛媛朝日テレビ	4889
11 m		NHK教育秋田	1370			中京テレビ	1571		NHK総合高知	6736
秋田		秋田放送	0267	-		テレビ愛知	0537		NHK教育高知	6746
		秋田テレビ	0293	中部	岐阜	岐阜テレビ	1061	高知	高知さんさん	0296
		秋田朝日放送	4383	引	三重	三重テレビ	1313		テレビ高知	1574
		NHK総合盛岡	0848			NHK総合富山	3152		高知放送	0776
		NHK教育盛岡	0858	= 1		NHK教育富山	3162		NHK総合福岡	6992
岩手		IATテレビ テレビ岩手	0276	富山	ı	チューリップ	4640 1025		NHK教育福岡	7002
			0262			北日本放送	0802	 福岡	KBCテレビ	1028
		IBCテレビ めんこいテレビ	4385			富山テレビ NHK総合金沢	3408	田川山	RKB毎日放送 テレビ西日本	0521
		NHK総合山形	1616			NHK教育金沢	3418		FBSテレビ	1573
		NHK教育山形	1626			石川テレビ	0805		TVQ九州放送	0531
		山形放送	0266	石川		テレビ金沢	0801		NHK総合佐賀	7760
山形		さくらんぼ	0286			北陸朝日放送	4377	佐賀	NHK教育佐賀	7770
		テレビユー山形	0292			MROテレビ	0774		サガテレビ	0804
		山形テレビ	0550			NHK総合福井	3664		NHK総合鹿児島	8528
		NHK総合仙台	1104	>= ++	_	NHK教育福井	3674		NHK教育鹿児島	8538
		NHK教育仙台	1114	福井	-	福井放送	1035	鹿児島	南日本放送	2305
宮城	,	東北放送	0769			福井テレビ	0295	庇江南	鹿児島テレビ	1830
古坝	•	仙台放送	0268			NHK総合大阪	4432		鹿児島放送	0800
		ミヤギテレビ	0546			NHK教育大阪	4442		鹿児島読売	1310
		東日本放送	0288			毎日放送	0516	宮崎	NHK総合宮崎	8272
		NHK総合福島	1872		大阪	ABCテレビ	1030	呂呵	NHK教育宮崎	8282
		NHK教育福島	1882			関西テレビ	0520		宮崎放送	1546
福島		福島放送	0803	関西		読売テレビ	0778		テレビ宮崎	2339
ТЩТ		福島中央テレビ	4641	一四		テレビ大阪	0275		NHK総合大分	8016
		テレビユー福島	0543		京都	京都テレビ	1058		NHK教育大分	8026
		福島テレビ	0523		兵庫	サンテレビ	0548	大分	テレビ大分	1060
		NHK総合東京	2128		奈良 和歌山	奈良テレビ	0311 5150		大分朝日放送 大分放送	0280 1541
		NHK教育東京 日本テレビ	0260		滋賀	テレビ和歌山 びわ湖放送	0798		NHK総合熊本	7504
		TBSテレビ	0518		以以具	NHK総合岡山	5200		NHK教育熊本	7514
	東京	フジテレビ	0264			NHK教育岡山	5210	614	NRN教育熊本 RKKテレビ	2315
関		テレビ朝日	0522	24 11		山陽放送	1803	熊本	熊本朝日放送	4624
東		テレビ東京	0524	岡山	1	OHKテレビ	1827		KKTテレビ	0278
710		MXテレビ	0270			テレビ瀬戸内	4375		テレビ熊本	1570
	埼玉	テレビ埼玉	0806			NHK総合広島	5456		NHK総合長崎	7248
	千葉	千葉テレビ	0302			NHK教育広島	5466		NHK教育長崎	7258
	神奈川	TVKテレビ	4394	☆⊨	L	中国放送	0772	巨屹	長崎国際テレビ	5145
	群馬	群馬テレビ	0304	広島	Ī	広島テレビ	0780	長崎	長崎文化放送	4635
	栃木	とちぎテレビ	4631			テレビ新広島	5151		テレビ長崎	1829
		NHK総合新潟	2384			広島ホーム	2083		長崎放送	1285
		NHK教育新潟	2394			NHK総合鳥取	4688		NHK総合沖縄	8784
新潟		新潟放送	0517	鳥耶	7	NHK教育鳥取	4698		NHK教育沖縄	8794
מייגל ו אני	'	新潟総合テレビ	5155	Wa-4/	`	日本海テレビ	5633	沖縄	琉球放送	1802
		テレビ新潟	0285			山陰放送	1034		琉球朝日放送	0540
		新潟テレビ21	0533			NHK総合松江	4944		沖縄テレビ	1032
		NHK総合長野	2640	島根	č	NHK教育松江	4954		衛星第1	0074
		NHK教育長野	2650			山陰中央テレビ	5410		衛星第2	0076
長野	,	長野放送	1062			NHK総合山口	5712	全国	WOWOW	0073
		長野朝日放送 テレビ信州	4628	Щ	1	NHK教育山口	5722		放送大学	0272
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0542	_ Щ _		山口放送	2059		ハイビジョン	0075
						テレビルロ	1210			
山梨		信越放送 NHK総合甲府	0779 2896			テレビ山口 山口朝日放送	1318			

Gガイド地域一覧表

「Gガイド地域設定(©〒78ページ)で、お住まいの地域を選んだときに地上 アナログ放送の番組表に表示される放送局は下表の通りに決められています。 選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも 番組表に表示されません。

								(2003	年9月現在)
札幌 小樽 旭川 名寄 稚内 室蘭 苫小牧 函館 釧路	帯広 網走 北見	青森 八戸 むつ	盛岡 釜石 二戸	仙台 石巻 気仙沼	秋田 大館 大曲	山形 鶴岡 米沢	福島 いわき 会津若松	水戸 日立	宇都宮 矢板
HBC テレビ NHK 総合札幌 STV テレビ UHB テレビ HTB テレビ TV 北海道 NHK 教育札幌	UHB テレビ NHK 総合札幌 HBC テレビ HTB テレビ STV テレビ NHK 教育札幌	青森放送 NHK 総合青森 青森朝日放送 NHK 教育青森 青森テレビ	NHK 総合盛岡 IBC テレビ NHK 教育盛岡 テレビ岩手 IAT テレビ めんこいテレビ	東北放送 NHK総合仙台 NHK教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK 教育秋田 秋田朝日放送 NHK 総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK 教育山形 テレビュー山形 NHK 総合山形 山形放送 さくらんぽ 山形テレビ	NHK 教育福島 テレビュー福島 福島中央テレビ NHK 総合 福島放送 福島テレビ	NHK 総合東京 NHK 教	NHK 総 総 NHK 総 教 和 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
前橋 桐生	浦和	熊谷 秩父	千葉	銚子	横浜 平塚 秦野 小田原	23区 八王子 多摩	新潟 上越	甲府	長野 松本 飯田 岡谷・諏訪
NHK 総合東京 NHK 総合東京 TBS テテビテレデレテン アレデー 群馬レビ アレビテビデビデル アレビテレ アレビホレビデレ アレビホ	NHK 総合東ビ MX NHK 不 教 テーク を H	NHK 総合東京 NHK 総合東京 HHK 教育 HHS デテレン アテレビビビ アレビ アレビ アレビ アレビ アレビ アレビ	NHK 総合東京 MX NHK 総合東ビ NHK テ 教テレ東ビ TBS デテレジ デージン デージン デージン デージン デージン デージン デージン デージ	NHK 総合東京 NHK 総合東京 NHK 教育東 TBS デテレ アテテン アデン ア ボ ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア ア	NHK 総合東京 NHK 総合東京 NHK 教育 HAS FD FD FD FD FD FD FD FD FD FD FD FD FD	NHK 総合東ビ MX NHK を TBS レ東ビテティ TVK レデテンジテテビテア TVK レデアビティ デレビティ エビアティー アレウラ アレウラリア アレウラリア アレウラリア アレウラリア アレウラリア アレウラリア アレウラリア アレウラリア	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK総合新潟 新潟総合テレビ NHK教育新潟	NHK 総合甲府 NHK 教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK 総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送
富山 高岡	金沢 七尾	福井 敦賀	岐阜 高山 中津川 名古屋 豊橋 豊田	静岡 浜松 富士 三島・沼津 島田 藤枝	津 伊勢 名張	京都 舞鶴 福知山 大阪	奈良 五條	神戸 神戸灘 川西 三木 姫路 明石	大津 彦根
北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ	東海テレビ RHK総合と CBC テレ名 中京テレ名 は り で で で で で で で で で で り で り で り で り で	NHK 教育静岡 静岡第一テレビ テレビ計 テレビ静合静岡 NHK 総合静岡 SBS テレビ	東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ名古 NHK 教育レビ 三重テレビ メ~テレ テレビ愛知	NHK 総合大阪 京日 MHK 毎 P レビテレビ ABC デテレビ 関西 テテレビ NHK アレビ サンテレビ	NHK 総合大阪 奈日と 安日レビテレビ ABC リサ売の 表の サリー でデーター NHK 京都テレビ	NHK 総合大阪 サン日放 テレビ ABC テレビ 関西売テレビ テレビ 教育大阪 NHK 教育大阪	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレレビ 読売テレレびわ湖放送 NHK 教育大阪
和歌山 海南・田辺	鳥取	松江 浜田	岡山 津山 笠岡	広島 福山 尾道 呉	山口 下関宇部 岩国	徳島	高松 丸亀	高知	松山 新居浜 今治 宇和島
NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送	日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビ瀬戸内 NHK 教育岡山 NHK 総合岡山 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム 広島テレビ	NHK 教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK 総合山口 山口放送	四国放送 NHK 総合徳島 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ NHK 教育徳島	テレビ瀬戸内 NHK 教育高松 NHK 総合高松 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	NHK 総合高知 NHK 教育高知 高知放送 テレピ高知 高知さんさん	NHK 教育松山 あいテレビ NHK 総合松山 愛媛放送 愛媛朝日テレビ 南海放送
福岡 久留米 大牟田 北九州 行橋	佐賀1	佐賀2	熊本	大分 中津	長崎 佐世保諫早	鹿児島 阿久根 鹿屋	宮崎 延岡	沖縄	
KBC テレビ NHK 総合福岡 RKB 毎日放送 NHK 教育福岡 テレピ西日本 TVQ九州放送 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ RKB 毎日放送 TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ TVQ九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ RKK テレビ	NHK 教育熊本 熊本朝日放送 KKT テレビ テレビ熊本 NHK 総合熊本 RKK テレビ	NHK 総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK 教育大分	NHK 教育長崎 NHK 総合長崎 長崎放送 長崎国際テレビ 長崎文化放送 テレビ長崎	南日本放送 NHK 総合鹿児島 NHK 教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK 総合宮崎 宮崎放送 NHK 教育宮崎	NHK 総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK 教育沖縄	

アイコン一覧

本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。 放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

番組内容画面

デジタルテレビ放送 (映像+音声)の番組。

データ放送の番組。

デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

ラジオ放送番組で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

> 映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。

二重音声信号で、 「主」を選択している場合。

モノラル音声の番組。

ステレオ放送の番組。

デジタルコピーガードが、かかっている 番組。(i.LINKで録画できません)

アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)

1回のみデジタルコピーが可能な番組。 (録画後、ダビングできません)

i.LINK端子からデジタル信号を 出力しない番組。(録画できません)

モニター出力端子から映像や音声信号 を出力しない番組。(録画できません) ラジオ放送の番組。

臨時ニュースなど予定外の番組。

デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

ラジオ放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

番組の映像信号情報。 上:画面の横縦比(16:9、4:3)

二重音声信号で、 副 を選択している場合。

二重音声信号で、 「主+副」を選択している場合。

有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

無料の番組。

マルチビュー放送の番組。

番組の中に字幕(日本語/英語)の 情報が含まれている番組。

視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)

お知らせ

「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組 でも、録画機器によってはダビングができない 場合があります。

予約一覧画面

見るだけ予約した番組。

放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。

録画予約した番組。 (下:録画機器、方式)

毎週、毎日、

上記以外の機器で録画予約した番組。

曜日指定で の予約。

予約時間が重なっていた場合の、 重複 優先順位が低い予約。

予定通り終了した、 録画・見るだけ予約。

現在、実行中の 録画・見るだけ予約。

時間変更追従を実行中。(時間確認中)

お客様の操作や録画機器の状態に より録画が取り消されたときに表示。

予約実行の途中中断、時間の変更、指定の 信号で録画できない、録画機器が正しく 動作していないなどの時に表示。

有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

イベントリレー予約が実行された予約。 (曜 29ページ)

番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときに選ぶ。(🖾 22ページ)

映画

ドラマ

スポーツ

音楽

ニュース・報道

劇場・公演

アニメ・漫画

趣味·教育

ワイドショー

ドキュメンタリー・

福祉

別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。

情報・

バラエティ

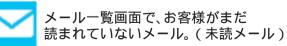
その他の画面

才へ

視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の 番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に 設定している視聴可能年齢を表示。

有彩

-番組限度額の設定より高い金額の番組 を選んだ場合「暗証番号入力」画面に表示。





メール一覧画面で、お客様が既に 読まれたメール。(既読メール)



本機が電話回線を使用中の場合。

108

ア

イコン

<u>警</u>

61

故障かな!?

共通の項目

映像が出ないなど 表示がおかしい、 また急にリモコンが 操作できなくなった

本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。 何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンを 「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。 リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」入」 してください。

原 因 と 処 置

電源が入らない

電源プラグがコンセントから抜けていませんか? リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になっていますか? 14

電源を入れたとき、「ブン」 「カチッ」などの音がする

本機が自動的に消磁などを行うときの音で、故障ではありません。

リモコンが 操作できない チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅していますか? 12 電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか? 12 リモコン受光部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていませんか? 12 受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 本体の電源を「切」にし、再度「入」にしてください。

テレビから時々、 「ピシッ」と音がする 画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットが わずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。

ダウンロードを 行ったら、 受信できなくなった

ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷時の設定値に 戻る場合があります。再度設定をやり直してください。

テレビ放送のとき

チャンネル番号が 画面から消えない 原因と処置

画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にしていませんか? 再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を 選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。

映像が少し傾く

地磁気の影響が考えられるので、地磁気補正をしてみてください。 (設置方向が南向きでは右下がり、北向きは左下がり)

画面にはん点が 出たり、揺れたり、 四隅に色がつく (色ムラ)

自動車や電車、高圧線、ネオン、モーター、着磁した鉄骨、 鉄製の雨戸などの近くに設置していませんか? 一度電源を「切」にし、約20分後「入」にする、 または設置場所を変えてください。 それでも直らないときは別途防磁処置が必要です。

暗い部屋で 電源を入れると、 画面が一瞬光る

ブラウン管の構造上、電源を入れたとき画面の一部が光ります。 性能その他に影響はありません。

部分的に色あいが 悪い、色がつく

白い服などの明るい映像が静止していると、その部分に色が つくことがあり、明るい映像がなくなれば消えます。

テレビ放送のとき(つづき)

映像が揺れる 映像が不鮮明 色模様が出たり、 色が消える

アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか? アンテナ線は正しく接続されていますか? ビデオデッキを接続し、テレビ側で選局するときビデオデッキ本体

原 因 と 処 置

画面の両端や柱、 障子の桟が 曲がって見える

受信するチャンネルや、画面の明るさの変化によって曲がって 見えることがあります。

の「テレビ/ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか?

「セルフワイド」の とき画面のサイズが ときどき変わる

最初暗いシーンのときは、しばらく自動拡大しないことがあります。 4:3映像でも上下が暗いシーンでは、自動拡大することがあります。 35 手動で設定してください。

ビデオで選局すると 一瞬、黒い帯が出る

チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。

画面の上下に 映像のない部分が できる

16:9より横長の映像ソフト(シネマビジョンサイズのソフトなど) のときは、画面の下や上下に映像のない部分ができることが あります。

ズームやジャストに すると画面の上下が 欠ける

画面の位置調整がずれていませんか? 画面の位置を調整してください。

地上アナログ放送で 映像が2重3重に 見える

えたときや、セルフ

ズが変わったとき、

17

38

アンテナの方向がずれていませんか? 山やビルからの反射電波を受けていませんか? GR/ ゴーストリダクション)は「オン」になっていますか?

チャンネルを切り換 ワイドで画面のサイ 一瞬画面が暗くなる

画面が切り換わるときに発生するノイズを見えにくくするために、 一瞬画面を暗くしています。

故障 かな !?

36

故障かな!?(つづき)

		新星(BS、110度CS)デジタル放送のとき	
症状	1;		ページ
映像も音も出ない		「アンテナ設定」は、正しく設定されていますか?	80
110度CSデジタル 放送が受信できない		本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続していませんか? 直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などをご使用ください。 BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナやブースタ、ケーブルなどが必要です。	-
特定のチャンネルの 映像や音声が出ない または、ときどき 出なくなる		衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、 分波器などを使用していませんか?(PHS デジタルコードレス 電話機などの影響を受け、映像や音声が出なくなることがあります)	-
映像や音声が出ない (または、ときどき (出なくなる 映像が静止する (または、ときどき (静止する		アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?またはアンテナ線の劣化などはありませんか?アンテナを調整して「衛星アンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが最大になる角度にしてください。 着雪(アンテナ)、雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時のアンテナの揺れなどが考えられます。 衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声が止まったり、全く受信できなくなることがあります。 天候の回復を待ってください。	80
画質や音質が 少し悪くなった		降雨対応放送になっていませんか? 雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機は電波が弱く ても受信可能な降雨対応放送に切り換えます。降雨対応放送は、 画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や 音質に戻ります。	-
画面に「購入できませんでした。」などが表示され、購入または予約ができない状態が続く		電話回線の接続や設定は正しいですか? 電話回線を接続し、「電話設定」を正しく行ってください。 B-CASカードは正しく挿入されていますか?	65 82 64
有料放送の 視聴ができない		B-CASカードが正しく挿入されていますか? 有料放送を視聴するための手続きはされていますか? 視聴契約手続きをしてください。 電話回線が正しく接続されていますか? 「電話設定」が正しく設定されていますか?	64 - 65 82

地上デジタル放送のとき

映像や音声が出ない UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?

または、時々出なくなる 映像が静止する または、時々静止する

またはアンテナ線の劣化などはありませんか? 「地上デジタルアンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが受信可能 レベルに達しているかご確認ください。

原因と処置

地上デジタル放送が 受信できない

お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか? 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるために当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリアが限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できない場合もあります。

UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか? 現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。 地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか? 従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャン ネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアン テナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な場合 があります。

デジタル放送(共通)のとき

などのメーカーへご相談ください。

症状

電話機にノイズ (雑音)が入る

電話回線につないでいるとき電話機やファクシミリに呼び出し音が鳴る

原 因 と 処 置

付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリで、この症状が出る場合があります。別売の自動転換器または、電話回線用ノイズフィルター (雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。別売の自動転換器(パソコン対応用)を使用すると改善される場合があります。詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリ

字幕や文字スーパー が出ない

にコー画面などが表示されていませんか?
元の画面ボタンを押して、メニューや操作説明画面などを
消してください。

「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に設定されていませんか?

「オン」にしてください。

字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか? 字幕は、「字幕」のアイコンが表示されている番組で表示されます。 故障かな!?

44

108

故障かな? メッセージ表示一覧

故障かな!?(つづき)

番組表について

症 状

原 因 と 処 置 ペ

62

20

番組表がでない、 または8日分 表示されない 地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が必要です。ケーブルTV(CATV)でBSデジタル放送を見ている場合は使用できません。

お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、 番組表データがありません。

リモコンで電源 切」または地上アナログ放送だけを4時間以上ご覧ください。その間に番組表データを受信します。(2003年9月現在)次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。(本体の電源を切っているとき、デジタル放送を見ているとき、i.LINK機器での録画・再生中のとき、デジタル放送の電波状態がよくないとき)

地上アナログ放送で 番組表に表示され ない放送局がある 「受信チャンネル設定」で、放送局名の設定が必要です。 67 「Gガイド地域設定」が必要です。 78 Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、 どちらかのGガイド地域の番組表の設定になり、 他方でのみ配信される放送局は、表示できません。

録画、予約のとき

症 状

Irシステムで 録画機器の録画予約 ができない 原 因 と 処 置 パージ Irシステムケーブルは正しく接続されていますか? 91 「Ir システムの設定」は正しいですか? 94 録画機器は正しく準備できていますか? 88 録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。 25

i.LINKで 録画機器の録画予約 ができない 本機に対応していないi.LINK対応機器を接続していませんか?
本機で制御できるi.LINK対応機器は当社製D-VHSビデオデッキや
ハードディスクレコーダー2台までです。
「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定されていますか?
(「しない」に設定していると操作できません)

予約が実行されない

予約をして、電源が「切」になっていませんか? 見るだけ予約をした場合、電源を「切」にしていると予約が実行されません。 録画予約をした場合、本体の電源を「切」にしていると予約が実行されません。

地上アナログ放送の 番組が録画できない

S端子接続をはずして、映像端子をピンケーブルで接続してください。 本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力されません。

Tナビのとき

症 岁

原 因 と 処 置

Tナビが動かない、 つながらない ADSLなどのブロードバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書Tナビ編をご覧ください Tナビの最新情報は、当社ホームページでもご紹介しております。 http://panasonic.jp/support/index.html

メッセージ表示一覧

必要なときに...

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
データ取得中です。	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。(🖅 65、82ページ)
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き 放送を受信できる降雨対応放送に切換えました。画質、音質が 少し悪くなります。また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警告放送が開始されました。決定で選局、 戻るで本メッセージを非表示にします。	緊急警告放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入して ください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できない カードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入 してください。(『章 64ページ)
アンテナとの接続に不具合があります。 接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか、衛星アンテナ設定でアンテナ電源の設定が間違っていないか確認してください。 (©3~61、80ページ)
受信できません。アンテナの設定や 調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響 などで受信障害が発生している、または放送されていない チャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間 が取得できません。	地上アナログ放送の場合は、番組表の受信の条件を確認してください。(『全章 20、114ページ)
番組データ受信待ちです。	地上デジタル放送の場合は、番組表画面で選択して、決定ボタン を押すと、受信可能なチャンネルであれば、数分で受信します。
時刻情報を取得中です。 しばらくお待ちください。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送をプログラム予約する場合は、 衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されて いるため操作できません。	スキップ設定されているチャンネルの番組内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、チャンネル設定をやり直してください。(『章 72ページ)

メッセージ表示一覧(poje)

メッセージ	内容
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を 切らずにお待ちください(最大約3分)	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源 切」などが発生し、
起動処理中です。このメッセージが消えるまで、電源を切らずにお待ちください。 (最大約3分)	ダウンロードが中断しました。自動復旧しますので、 そのまま最大約3分間お待ちください。
放送の受信状況が変わりました。 再度、地上デジタルチャンネル設定を 行ってください。	地上デジタル放送局が新規に開局するなど、受信状況が変わったことを検出しました。新規開局時は、地上デジタル放送のチャンネル修正で、放送局を追加できます。(🖙 74ページ)
データを送信します。よろしいですか?	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信 します。
デジタルチュ - ナーなどが操作できません。電源を入れなおしてください。	「リモコンが利かない」、「表示が乱れる」などの際に表示されます。一度、本体あるいはリモコンの電源を「切」にして、 約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。
デモモード動作中、設定をリセットします	本機は、販売展示用に「デモモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「デモモード」から抜け ることができます。 テレビ本体の電源を「切」にする。 本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」に し、映像が出たら離す。

あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に 無断で使用できません。

メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、 本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償については ご容赦ください。

商標などについて

i、LINKとi、LINKロゴ 🥻 "は商標です。 D-VHSは、日本ビクター株式会社の登録商標です。

SDロゴは商標です。 CP8 PATENT

Tnaviロゴは登録商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、

「メール/情報」「ID表示」「ソフト情報表示」をご参照ください。

本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利者が保有する米国特許 及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の 許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用 に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。

Gガイドは、ジェムスター社の登録商標です。

Gガイドシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

ジェムスター社は、Gガイドシステムが供給する放送番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任 も負いません。ジェムスター社は、Gガイドシステムに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わ るいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

録画をする場合には、ビデオ録画機器が必要です。

日本語変換はオムロンソフトウエア(株)のモバイルWnnを使用しています。

"Mobile Wnn" COMRON SOFTWARE Co., Ltd 1999-2002 All Rights Reserved

必要なときに...

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。 (This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

		-	 ·レビ本体				
品	番	TH-36D50(36型)	TH-32D50 (32型)	TH-28D50(28型)			
種	類		・110度CSデジタルハイビジ				
_ 使	用電源	AC100V 50/60Hz					
	,,,,	204W	196W	193W			
消	費電力	F	約0.08W、リモコンで電源「				
			回線使用中/データ取得中ラン				
年間	引消費電力量	229kWh/年	221kWh/年	217kWh/年			
受 信	チャンネル		13~62/CATV c13~c3				
立士	実用最大出力		999 / 地上デジタル000~99 4W(左:7W + 右:7W)JEIT				
日円	天用取八山/]	I	400(生.700 + 台.700)3EII	A			
ス	ピーカー	●左・右 :12cm×6cm st	角型2コ	左・右 :8cm 丸型2コ			
ヺ	ラ ウ ン 管	36型	32型	28型			
	フ ワ フ 盲 		アスペクト比16:9				
		幅 75.0cm	·幅 66.2cm	·幅 57.5cm			
画	面寸法	高さ 42.2cm	高さ 37.3cm	高さ 32.4cm			
	NTSC関連	対角 86.0cm ● ビデオ入力1~4 ┌S2映	対角 76.0cm ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	対角 66.0cm			
) 映像:1V[p-p](75)						
			像 : 輝度・色信号分離(75) 映像:1V[p-p](75)┐			
		│ ├ <i></i>					
		お知らせ ● モニター出力のS2映像「フル映像」出力のときはDC約5Vを重畳、「ワイドクリアビジョン映像」出力のときはDC約2V					
接	コンポーネント	D4映像[Y:1V[p-p][75]) Pв/Cв:0.7V[p-p] 75)				
続	(色差)ビデオ関連	音声 : 左・右 0.5 V[၊	rms]				
ىلىد				、750p[720p])自動切換式			
端	衛星関連	● BS・110度CS-IF入力(7	5)兼 衛星アンテナ用電源	(DC15V/DC11V)出力			
子	その他		- 18dBm 660nm JEITA CF				
):2400bps、MNP4(着呼	幾能なし)			
		●i.LINK端子 S400:IEEE1					
● Irシステム(Irシステムケーブル [付属品] 用) ● ヘッドホン / イヤホン(16~32 推奨)2系統							
		● SDカードスロット					
		● イーサネット端子(10BA	SE-T)				
		幅 90.0cm	幅 80.4cm	幅 73.1cm			
外	形 寸 法	高さ 64.6cm	高さ 58.1cm	高さ 54.5cm			
		奥行 60.0cm	奥行 54.8cm	奥行 50.0cm			
質	量	79.5kg	59kg	47kg			
キャ	ビネット材質		スチロール樹脂				

- ●年間消費電力量:省エネルギー法に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均 視聴時間を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
- テレビの型(36/32/28型)は画面寸法を表すものではなく、ブラウン管の外径対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- ●本製品は「高調波ガイドライン適合品」です。

リチコン	使用電源	DC3V(単3形乾電池2コ)	操作距離	約7m以内(テレビ正面距離)
(品番:EUR7629Z1A)		約160g(乾電池含)	操作範囲	左右各約30°以内 上下各約20°以内

お手入れ / 上手な使いかた

お手入れについて

キャビネットやブラウン管表面の清掃は柔らかい布で指紋など油脂類の汚れ、ひどい汚れは水でうすめた中性洗剤に布をひたし、固く絞ってふき取り、乾いた布で仕上げてください。

洗剤を直接テレビにかけない 水滴がブラウン管面を伝わって 内部に入ると、故障の原因に なります。 ブラウン管の表面は 特殊な加工をしています 固い布でふいたり、強く こすったりすると表面が 傷つきますので、ご注意を。 ブラウン管面に触れると弱い 静電気を感じますが、人体に 影響はありません。 殺虫剤、ベンジン、シンナーなど 揮発性のものをかけない キャビネットの変質や塗装が はがれます。また、ゴムや ビニール製品などを長時間接触 させない。 (キャビネットの変質の原因)



お知らせ

化学ぞうきんをご使用の際は、 その注意書きに従ってください。

設置されるとき

直射日光を避け、熱器具 から離す

キャビネットの変形や故障の原因になります。

壁などから10cm以上は あける

空気の対流で壁などにほこり の付着を少なくします。

テレビ台のご使用は

当社製推奨テレビ台のご使用を。 他の台をご使用の場合は本機 底面の寸法より小さいと不安定 となり、またキャビネットが 歪んで故障の原因になります。 機器相互のかんしょうに注意 重さによる変形や、電磁波妨害 などによる映像の乱れ、雑音 などを避ける。

接続は電源を「切」にしてから 各機器の説明書に従って、 接続してください。

オーディオ機器、 ビデオ機器、ゲーム機器、 ビデオディスク機器、 オーディオアンプなど

良好な画面で見るために アンテナ線は、同軸ケーブルの ご使用を。 見る距離と部屋の明るさは 画面の縦の長さの3倍程度、 また、新聞の読める明るさで。

アンテナは定期的な点検を 風雨にさらされたり、ばい煙の 多い所、潮風にさらされる所は 早く傷みます。映りが悪くなった 場合は販売店にご相談を。



ご使用になるとき

磁気を近づけない 色の乱れや画面の揺れ、または、 調整した記録が消える。

電気時計、スピーカー、 磁石を使ったおもちゃ、 磁気応用健康器具など /



適度の音量で隣り近所への 配慮を

特に夜間は小さな音でも通り やすいので、窓を閉めたり ヘッドホンを使用するなど 生活環境を守りましょう。



移動や向きを変えるときは 電源を切る

そのまま動かすと、画面に色ムラが発生します。電源は約20分後に入れてください。

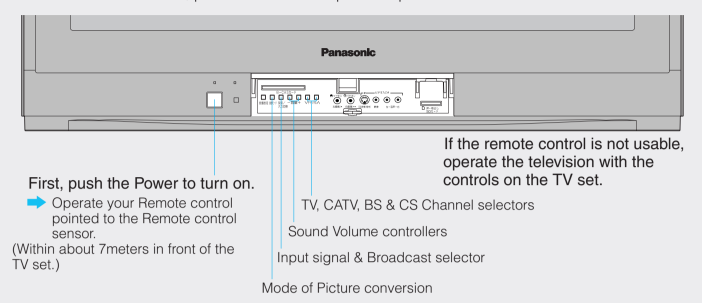
テレビ台に乗せたまま動かすと 床に傷がつきます。必ず本体を おろしてから行ってください。

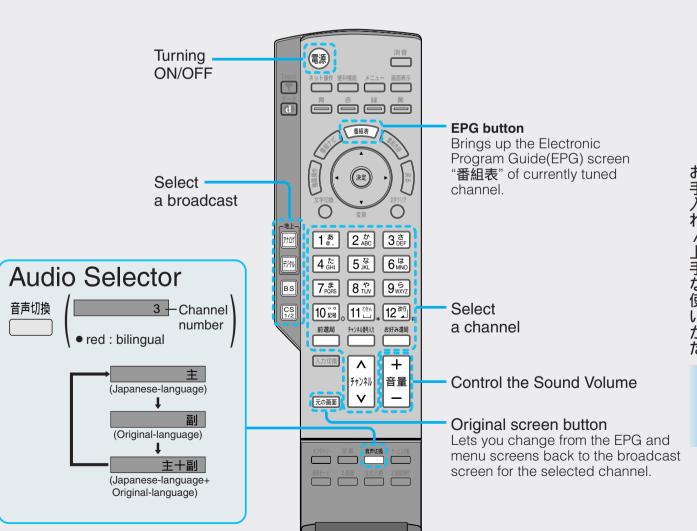
外部スピーカーは防磁型を 色ムラなど画面への影響を 避けるため。

How to Use

Basic Operations

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.





必要なときに...

さくいん

英数字	ページ
2画面	4 3
3次元Y/C分離	38
525i(480i) 525p(480p)	
1125i(1080i), 750p(720p)	
525p色マトリックス	38
AAC	
B-CASカード	•
CS1/2ボード	
D4映像入力端子	
DVD	• •
D-VHSビデオデッキ	
ED2検出	
Gガイド地域一覧表	
Gガイド地域設定	
GR	
i.LINK	
ID-1検出	
ID表示	
Irシステム	•
MPEG NR	
NR	
PCM	
S2映像入力端子	
SDメモリーカード	5 2

あ行	ページ
アイコン	108
アッテネーター	8 0
暗証番号	
アンテナ線の接続	
アンテナ電源	
アンテナレベル	
一番組限度額	
イベントリレー予約	
イヤホン	
裏番組	
衛星アンテナ設定	
衛星チャンネル設定	
映像メニュー	
枝番	
オーディオ機器	
オート設定(チャンネル設定)	
お好み選局	
お好みページ	
オフタイマー	
音声切換	
音声の調整	
音声メニュー	4 0

か	行	ページ
開始	時刻修正	28
回線	使用中 / データ取得中ランプ	13
回線	設定	82
外部	入力(Irシステム設定)	94
画質	の調整	32
面画	位置 / サイズ	36
画面	表示	17
画面	の設定	38
画面	モード	34
かん	たん設置設定	66
キー	ワード検索	22
機器	操作	5 0
ゲー	ム機	16、98
県域	設定	66、78
	記録	
個人	情報リセット	86
ゴー	スト	72
コン	ポーネント(色差)ビデオ入力端子	89

さ行	ページ
左右入換	43
時間変更追従	28、30
システム設定	44、46
視聴可能年齢	4 6
自動更新設定	8 6
字幕	4 4
ジャスト	
ジャンル検索	
終了時刻修正	
受信チャンネル修正	
消音	
省エネ機能	
消費電力	
シングル表示	
信号設定	
人名検索	
ズーム	
スカパー!2	
スライド表示	
制限項目設定	
設定項目リセット	
セルフワイド	
選局対象	
双方向通信一覧	5 6

た 行	ペーシ
タイマー予約	25、26
ダウンロード	
地域設定	66,78
地磁気補正	38,71
地上アナログ放送14、6	6,72,102
地上デジタル放送 14、63、6	8,74,104
チャンネルー覧表	102~105
チャンネル修正	72 ~ 77
チャンネル番号入力	
テクニカル	
データ放送	
デジタル音声出力(光)端子	100
デジタルシネマリアリティ	
デジタル放送	
電源ランプ	
転倒防止	
電話会社設定	
電話回線の接続	
電話設定	
トーン検出	82

ページ

30

48

106

な行	ページ
内線設定 入力切換 入力スキップ ノーマル	16 99
は行	ページ
発信者番号通知	48 18 12 12,20,22 78 20~31 72 92 89 97,99 10,15,58
フル	35

プログラム予約

ペイ・パー・ビュー

放送局コード一覧表

放送切換	
ま 行	ページ
マイラインプラス 前選局	

マイラインプラス	82
前選局	12
マニュアル設定(チャンネル設定) 72、	74
マルチビュー28、30、	42
マルチ表示	52
右画面操作	44
見るだけ予約	20
無信号自動オフ	19
無操作自動オフ	19
メーカ <i>ー</i> (lrシステム設定)	94
メニュー	12
文字スーパー	44
モニター出力端子	88
モニター出力停止設定	97

や行	ページ
郵便番号 有料番組 予約する	4 8
予約一覧	3 0

り行	ページ
リモコン種別(Irシステム設定)	94
リモコン受光部	13、14
ルート証明書	5 8
連動予約	25、26
録画機器の接続	88、96
録画購入	48
録画・視聴設定	3 0
録画設定(D-VHS)	5 0
録画予約	24 ~ 31

わ	行	ページ
ワイ	イドクリアビジョン	39

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へお申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! その他のお問い合せは、「お客様ご相談センター」へ!

修理を依頼されるとき

110~114ページの表に従ってご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、お買い上げの 販売店が修理させていただきます。なお、修理料金に ついてはご販売店にご相談ください。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・ 調整・修理完了時の点検などの作業に

かかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち 切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 (ただしブラウン管は2年間です。)

ご連絡いただきたい内容				
品 名	地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョンテレビ			
品番	TH-			
お買い上げ日	年 月 日			
故障の状況	できるだけ具体的に			

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口に つながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお 知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接お かけください。
- ●最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル **000** 0120-878-365 携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX 31- 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

外国人 / 海外仕様商品 (ツーリスト商品他) 等ご相談窓口 **Tokyo** (03) 3256 - 5444 **Osaka** (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

ナショナル/パナソニック <u>修 理</u> ご 相 談 窓 [

ナビダイヤル (全国共通番号) **20570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

	北海道	直 坩	<u> </u>		近 畿	地	X
旭川	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 (1011)894-1251 旭川市2条通21丁目 左1号 (10166)31-6151	帯広 函館	帯広市西19条南1丁目 7-11 ☆ (0155)33-8477 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☆ (0138)48-6631	滋賀京都大阪	^{7 1-4} ☎ (075)672-9636	奈良和歌山 兵庫	大和郡山市筒井町 800番地 (10743)59-2770 和歌山市中島499-1 (1073)475-2984 神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6 (1078)272-6645
	東北	地	X		1 (00)0339 0223		M (070)272 0043
青森	青森市第二問屋町 3-7-10 ☎(017)739-9712	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18 25 (022)387-1117	鳥取	中 島取市安長295-1	地岡山	岡山県都窪郡早島町
秋田		山形	山形市流通センター 3丁目12-2 公 (023)641-8100		☎(0857)26-9695 ※子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	広島	矢尾807 ☎(086)292-1162 広島市西区南観音8丁目
岩手		福島	福島県安達郡本宮町 字南/内65 公 (0243)34-1301	松江出雲	松江市平成町182番地14 (0852)23-1128	山口	13-20 (082)295-5011 山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23
	首都	多	ı X	浜田	浜田市下府町327-93		1 (083)986-4050
栃木	宇都宮市御幸町194-20 13 (028)689-2555		東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17	жш	T (0855)22-6629		
群馬			2 (03)5477-9780		四 国	地	X
	☎(027)352-1109 つくば市花畑2丁目8-1	山梨	甲府市宝1丁目4-13 否 (055)222-5171	香川	高松市勅使町152-2 15 (087)868-9477	高知	南国市岡豊町中島331-1 (088)866-3142
1/							
埼玉	☎(0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2	神奈川	3-16	徳島	鯛浜字かや108	愛媛	松山市土居田町750-2
-	桶川市赤堀2丁目4-2 公 (048)728-8960	新潟	3-16 否 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14	徳島		愛媛	松山市土居田町750-2 公 (089)971-2144
-	桶川市赤堀2丁目4-2		3-16 ☎(045)847-9720		鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125 九 州	地	☎ (089)971-2144 区
-	桶川市赤堀2丁目4-2 (1048)728-8960 千葉市中央区星久喜町172 (1043)208-6011	新潟	3-16 公 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14 公 (025)286-0171	福岡	調浜字かや108☎(088)698-1125九 州春日市春日公園3丁目48		☎ (089)971-2144 区 熊本市健軍本町12-3
-	桶川市赤堀2丁目4-2 公 (048)728-8960 千葉市中央区星久喜町172	新潟地	3-16 否 (045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14		調浜字かや108☎(088)698-1125九 州春日市春日公園3丁目48☎(092)593-9036	地	区 熊本市健軍本町12-3 第(096)367-6067

25 (0952)26-9151

2 (095)830-1658

25 (097)556-3815

25 (0985)63-1213

長崎 長崎市東町1949-1

大分 大分市萩原4丁目8-35

宮崎 宮崎市本郷北方字草葉

沖縄 浦添市城間4丁目23-11

2099-2

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

☎ (0263)86-9209 │高山 高山市花岡町3丁目82

☎ (054)287-9000 |三重 久居市森町字北谷1920-3

25 (052)819-0225

2 (0564)55-5719

25 (058)323-6010

8 (0577)33-0613

25 (059)255-1380

岡崎 岡崎市岡町南久保28

岐阜 岐阜県本巣郡北方町

高屋太子2丁目30

稲荷3丁目80

福井 福井市開発4丁目112

長野 松本市大字笹賀7600-7

富山 富山市寺島1298

静岡 静岡市西島765

3 (076)294-2683

25 (076)432-8705

3 (0776)54-5606

0503

| 鹿児島 鹿児島市与次郎1丁目

大島 名瀬市長浜町10-1

2 (099)250-5657

25 (0997)53-5101

25 (098)877-1207

5-33

X